

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90002/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Náilon, Comprimento Total: 100 MM, Largura: 2,5 MM, Aplicação: Instalações Elétricas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 **Quantidade Mínima Cotada:** 30

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,32

Unidade de Fornecimento: Pacote 100,00 UN **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (30)

Grupo: G1

2 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Náilon, Comprimento Total: 200 MM, Largura: 3,60 MM, Espessura: 1,30 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 **Quantidade Mínima Cotada:** 30

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 12,49

Unidade de Fornecimento: Pacote 100,00 UN **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (30)

Grupo: G1

3 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Náilon, Tipo: Com Ranhuras, Comprimento Total: 300 MM, Largura: 3,60 MM, Aplicação: Amarração De Cabos E Fios, Características Adicionais: Pct 100 Un, Cor: Branca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 **Quantidade Mínima Cotada:** 30

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 19,50

Unidade de Fornecimento: Pacote 100,00 UN **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (30)

Grupo: G1

4 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Náilon, Comprimento Total: 300 CM, Largura: 4,80 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 **Quantidade Mínima Cotada:** 30

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 13,93

Unidade de Fornecimento: Pacote 100,00 UN **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (30)

Grupo: G1

5 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Náilon, Tipo: Com Ranhuras, Comprimento Total: 400 MM, Largura: 4,80 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 **Quantidade Mínima Cotada:** 30

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 49,95

Unidade de Fornecimento: Pacote 100,00 UN **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (30)

Grupo: G1

6 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Náilon, Tipo: Com Ranhuras, Comprimento Total: 390 MM, Largura: 7,80 MM, Espessura: 1,80 MM, Aplicação: Amarração, Travamento: Definitivo, Características Adicionais: Sem Sistema Fixação

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 **Quantidade Mínima Cotada:** 30

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 81,38

Unidade de Fornecimento: Pacote 100,00 UN **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (30)

Grupo: G1

7 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Náilon, Comprimento Total: 100 MM, Largura: 2,5 MM, Aplicação: Instalações Elétricas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 **Quantidade Mínima Cotada:** 30

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,32

Unidade de Fornecimento: Pacote 100,00 UN **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (30)

Grupo: G1

8 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Náilon, Comprimento Total: 200 MM, Largura: 3,60 MM, Espessura: 1,30 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 **Quantidade Mínima Cotada:** 30

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 13,88

Unidade de Fornecimento: Pacote 100,00 UN **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (30)

Grupo: G1

9 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Náilon, Tipo: Com Ranhuras, Comprimento Total: 300 MM, Largura: 3,60 MM, Aplicação: Amarração De Cabos E Fios, Características Adicionais: Pct 100 Un, Cor: Branca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 19,50

Unidade de Fornecimento: Pacote 100,00 UN

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (30)

Grupo: G1

10 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Náilon, Comprimento Total: 300 CM, Largura: 4,80 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 13,93

Unidade de Fornecimento: Pacote 100,00 UN

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (30)

Grupo: G1

11 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Náilon, Tipo: Com Ranhuras, Comprimento Total: 400 MM, Largura: 4,80 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 49,95

Unidade de Fornecimento: Pacote 100,00 UN

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (30)

Grupo: G1

12 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Aplicação: Eletroduto Condulete, Características Adicionais: Anti-Chama, Cor: Branca, Diâmetro Amarração: 1 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,81

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G1

13 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Aplicação: Eletroduto Condulete, Características Adicionais: Anti-Chama, Cor: Branca, Diâmetro Amarração: 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,95

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G1

14 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Aplicação: Eletroduto Condulete, Características Adicionais: Anti-Chama, Cor: Vermelha, Diâmetro Amarração: 3/4 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,59

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G1

15 - Acessório canaleta

Descrição Detalhada: Acessório Canaleta Material: Termoplástico Auto-Extinguível, Tipo: Acoplador, Dimensões Da Canaleta: 20 X 110 X 2000 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 23,26

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G1

16 - Acessório canaleta

Descrição Detalhada: Acessório Canaleta Material: Pvc Antichama, Tipo: Acoplador, Cor: Branca, Aplicação: Canaleta 20 X 10 Mm, Características Adicionais: Instalação Aparente

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,38

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G1

17 - Acessório canaleta

Descrição Detalhada: Acessório Canaleta Material: Pvc, Tipo: Acoplador, Referência: Sistema X, Aplicação: Para Canaleta 50 X 20 Mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,02

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G1

18 - Adaptador condutele

Descrição Detalhada: Adaptador Condutele Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Branca, Bitola: 1 POL, Aplicação: Instalações Elétricas, Normas Técnicas: Nbr15465

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,97

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G1

19 - Adaptador condutele

Descrição Detalhada: Adaptador Condutele Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Branca, Bitola: 1/2 POL, Aplicação: Instalações Elétricas, Normas Técnicas: Nbr15465

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,23

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G1

20 - Adaptador condutele

Descrição Detalhada: Adaptador Condutele Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Branca, Bitola: 3/4 POL, Aplicação: Instalações Elétricas, Normas Técnicas: Nbr15465

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,19

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G1

21 - Armação secundária

Descrição Detalhada: Armação Secundária Material: Aço Carbono, Proteção Superficial: Galvanização Por Imersão A Quente, Número De Estribos: 1, Acessórios: Haste E Cupilha, Normas Técnicas: Abnt Pb-215, Características Adicionais: 5 Mm De Espessura

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,65

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G1

22 - Arruela

Descrição Detalhada: Arruela Material: Aço, Diâmetro Interno: 1/4 POL, Tratamento Superficial: Zincado, Tipo: Lisa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,20

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G1

23 - Arruela

Descrição Detalhada: Arruela Material: Aço, Diâmetro Interno: 5/8 POL, Tratamento Superficial: Galvanizado, Tipo: Quadrada, Dimensões: 20 X 20 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G1

24 - Base relé fotoelétrico iluminação

Descrição Detalhada: Base Relé Fotoelétrico Iluminação Tensão Nominal: 127/220 V, Tipo Montagem: Poste, Referência: B10-A (Tecnowatt), Aplicação: Iluminação Pública, Componentes Adicionais: Alça De Fixação Em Aço Galvanizado A Fogo Que Perm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 16,88

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G1

25 - Pilha

Descrição Detalhada: Pilha Tamanho: Grande, Modelo: 6f22, Sistema Eletroquímico: Nímh, Tensão Nominal: 9 V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,70

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G1

26 - Bucha parafuso

Descrição Detalhada: Bucha Parafuso Material: Náilon, Comprimento: 5 CM, Espessura: 10 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,12

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

27 - Bucha parafuso

Descrição Detalhada: Bucha Parafuso Material: Náilon, Tamanho: S-6

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2000 **Quantidade Mínima Cotada:** 2000

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,08

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (2000)

Grupo: G1

28 - Bucha parafuso

Descrição Detalhada: Bucha Parafuso Material: Náilon, Tamanho: S-8

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2000 **Quantidade Mínima Cotada:** 2000

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,32

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (2000)

Grupo: G1

29 - Cabo Elétrico Multiplexado

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Multiplexado Material Do Condutor: Alumínio, Material Isolamento: Pe, Formação Do Cabo: 3 X 16 MM2, Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Normas Técnicas: Nbr 8182, Aplicação: Rede Aérea De Baixa Tensão

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 11,82

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

30 - Cabo elétrico multiplexado

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Multiplexado Material Do Condutor: Alumínio, Material Isolamento: Xlpe, Classe De Encordoamento: 2, Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Designação Usual: Quadruplex, Aplicação: Rede Aérea De Baixa Tensão, Estrutura: 3 Condutores Fase + 1 Condutor Neutro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 51,06

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

31 - Cabo elétrico nú cobre

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Nú Cobre Material: Cobre Eletrolítico, Classe Encordoamento: 2, Têmpera Condutor: Meio-Duro, Formação Condutor: 37 Fios, Seção Nominal: 35 MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 28,78

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G1

32 - Cabo elétrico nú cobre

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Nú Cobre Têmpera Condutor: Meio-Duro, Normas Técnicas: Nbr-6524/85, Seção Nominal: 50 MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 44,47

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G1

33 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Anti-Chama, Aplicação: Manutenção Elétrica, Cor Da Cobertura: Preta, Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 10 MM2, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc - Cloreto De Polivinila

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,20

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

34 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Anti-Chama, Aplicação: Manutenção Elétrica, Cor Da Cobertura: Preta, Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 10 MM2, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc - Cloreto De Polivinila

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,20

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

35 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Anti-Chama, Aplicação: Manutenção Elétrica, Cor Da Cobertura: Preta, Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 10 MM2, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc - Cloreto De Polivinila

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,20

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

36 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Aplicação: Instalação Elétrica, Têmpera Condutor: Mole, Cor Da Cobertura: Azul, Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 16 MM2, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Isolação Extrudada De Pvc Anti Chama, Temperatura Operação: 70 °C, Normas Técnicas: Nbr-6148, Nbr-6245, Nbr-6812 E Nbr-6880

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 18,85

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

37 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Aplicação: Instalação Elétrica, Têmpera Condutor: Mole, Cor Da Cobertura: Azul, Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 16 MM2, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Isolação Extrudada De Pvc Anti Chama, Temperatura Operação: 70 °C, Normas Técnicas: Nbr-6148, Nbr-6245, Nbr-6812 E Nbr-6880

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 18,85

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

38 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Aplicação: Instalação Elétrica, Têmpera Condutor: Mole, Cor Da Cobertura: Azul, Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 16 MM2, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Isolação Extrudada De Pvc Anti Chama, Temperatura Operação: 70 °C, Normas Técnicas: Nbr-6148, Nbr-6245, Nbr-6812 E Nbr-6880

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 18,85

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

39 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Cor Da Cobertura: Verde, Tensão Isolamento: 750 V, Material Do Condutor: Cobre, Bitola: 2,5 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,30

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

40 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Cor Da Cobertura: Verde, Tensão Isolamento: 750 V, Material Do Condutor: Cobre, Bitola: 2,5 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2000

Quantidade Mínima Cotada: 2000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,99

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (2000)

Grupo: G1

41 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Cor Da Cobertura: Verde, Tensão Isolamento: 750 V, Material Do Condutor: Cobre, Bitola: 2,5 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,50

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

42 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Cor Da Cobertura: Verde, Tensão Isolamento: 750 V, Material Do Condutor: Cobre, Bitola: 2,5 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,64

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

43 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Cor Da Cobertura: Verde, Tensão Isolamento: 750 V, Material Do Condutor: Cobre, Bitola: 2,5 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3000

Quantidade Mínima Cotada: 3000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,11

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (3000)

Grupo: G1

44 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Bwf, Aplicação: Instalação Elétrica, Cor Da Cobertura: Azul, Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 4 MM2, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc/A Anti-Chama, Classe 70°C, Classe Encordoamento: 4, Temperatura Operação: 70 °C, Normas Técnicas: Nbr 247-3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,30

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

45 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Bwf, Aplicação: Instalação Elétrica, Cor Da Cobertura: Azul, Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 4 MM2, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc/A Anti-Chama, Classe 70°C, Classe Encordoamento: 4, Temperatura Operação: 70 °C, Normas Técnicas: Nbr 247-3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2500

Quantidade Mínima Cotada: 2500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,30

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (2500)

Grupo: G1

46 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Bwf, Aplicação: Instalação Elétrica, Cor Da Cobertura: Azul, Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 4 MM2, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc/A Anti-Chama, Classe 70°C, Classe Encordoamento: 4, Temperatura Operação: 70 °C, Normas Técnicas: Nbr 247-3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,30

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

47 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Bwf, Aplicação: Instalação Elétrica, Cor Da Cobertura: Azul, Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 4 MM2, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc/A Anti-Chama, Classe 70°C, Classe Encordoamento: 4, Temperatura Operação: 70 °C, Normas Técnicas: Nbr 247-3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2500

Quantidade Mínima Cotada: 2500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,71

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (2500)

Grupo: G1

48 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Bwf, Aplicação: Instalação Elétrica, Cor Da Cobertura: Azul, Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 4 MM2, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc/A Anti-Chama, Classe 70°C, Classe Encordoamento: 4, Temperatura Operação: 70 °C, Normas Técnicas: Nbr 247-3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3000

Quantidade Mínima Cotada: 3000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,52

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (3000)

Grupo: G1

49 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre, Seção Nominal: 6 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento Condutor: Pvc, Características Adicionais: Pirastic, Aplicação: Instalações Elétricas, Quantidade Condutores: 1

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,73

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

50 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre, Seção Nominal: 6 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento Condutor: Pvc, Características Adicionais: Pirastic, Aplicação: Instalações Elétricas, Quantidade Condutores: 1

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,30

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G1

51 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre, Seção Nominal: 6 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento Condutor: Pvc, Características Adicionais: Pirastic, Aplicação: Instalações Elétricas, Quantidade Condutores: 1

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1500

Quantidade Mínima Cotada: 1500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,99

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1500)

Grupo: G1

52 - Cabo Elétrico Flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Unipolar, Aplicação: Instalação Elétrica, Têmpera Condutor: Mole, Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 120 MM2, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Composto Termoplástico Pvc S/ Chumbo, Material Cobertura: Pvc Anti-Chama, Classe Encordoamento: 5, Temperatura Operação: 90 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 85,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G1

53 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Unipolar, Têmpera Condutor: Mole, Cor Da Cobertura: Preto, Azul-Claro E Verde, Tensão Isolamento: 1 KV, Seção Nominal: 150 MM2, Material Do Condutor: Cobre Nu, Referência: Cabo Exprotemax Gsett Iris Tech Epr 06/1kv, Material Cobertura: Epr Anti-Chama, Características Adicionais: Extra Flexível

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 115,02

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G1

54 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Aplicação: Manutenção Elétrica, Tensão Isolamento: 1 KV, Seção Nominal: 16 MM2, Material Do Condutor: Cobre, Material Cobertura: Pvc Anti-Chama, Temperatura: 90 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 12,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G1

55 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Unipolar, Aplicação: Instalação Elétrica, Têmpera Condutor: Mole, Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 185 MM2, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Composto Termoplástico Pvc S/ Chumbo, Material Cobertura: Pvc Anti-Chama, Classe Encordoamento: 5, Temperatura Operação: 90 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 300

Quantidade Mínima Cotada: 300

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 134,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (300)

Grupo: G1

56 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Aplicação: Instalação Elétrica, Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 240 MM2, Material Do Condutor: Cobre, Cor Da Isolação: Azul, Classe Encordoamento: 5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 300

Quantidade Mínima Cotada: 300

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 180,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (300)

Grupo: G1

57 - Cabo Elétrico Flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Multipolar, Aplicação: Manutenção Elétrica, Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 25 MM2, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Composto Termofixo P/ Tipo Hepr (Epr/B), Quantidade Condutores: 4, Temperatura Operação: 90 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 21,89

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G1

58 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Multipolar, Aplicação: Manutenção Elétrica, Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 35 MM2, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Composto Termofixo P/ Tipo Hepr (Epr/B), Quantidade Condutores: 4, Temperatura Operação: 90 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 25,44

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G1

59 - Cabo Elétrico Flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Anti-Chama, Comprimento: 100 M, Aplicação: Cabeamento Estruturado, Têmpera Condutor: Mole, Cor Da Cobertura: Verde, Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 50 MM2, Material Do Condutor: Cobre Nu, Material Isolamento: Composto Termofixo P/Hepr, Material Cobertura: Epr Anti-Chama, Classe Encordoamento: 5, Quantidade Condutores: 1, Temperatura Operação: 90 °C, Bitola: 95,0 MM, Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286, Nbr Nm 280, Características Adicionais: Extra Flexível

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 58,60

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G1

60 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 70 MM2, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Hepr, Classe Encordoamento: 5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 64,53

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G1

61 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Unipolar, Têmpera Condutor: Mole, Tensão Isolamento: 1 KV, Seção Nominal: 2,5 A 95 MM2, Material Do Condutor: Cobre Estanhado, Material Isolamento: Epr Anti-Chama, Classe Encordoamento: 5, Temperatura Operação: 90 °C, Características Adicionais: Baixa Emissão De Gases E Isento De Halogenio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 83,77

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G1

62 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Formação Condutor: 5 X 2,5 MM, Material Do Condutor: Cobre

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 11,50

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G1

63 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Silflex Pp 500v, Aplicação: Manutenção Elétrica, Tensão Isolamento: 450/750 V, Seção Nominal: 4 MM2, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Composto Termoplastico Polivinilico Tipo Pcv/D, Classe Encordoamento: 5, Quantidade Condutores: 4

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 21,12

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G1

64 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Têmpera Condutor: Mole, Formação Do Cabo: 4 X 2,5 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc Anti-Chama, Material Cobertura: Pvc, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 300

Quantidade Mínima Cotada: 300

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,84

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (300)

Grupo: G1

65 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Têmpera Condutor: Mole, Formação Do Cabo: 4 X 4 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc Anti-Chama, Material Cobertura: Pvc, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 300

Quantidade Mínima Cotada: 300

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 10,49

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (300)

Grupo: G1

66 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Têmpera Condutor: Mole, Cor Da Cobertura: Preta, Formação Do Cabo: 4 X 6 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Pvc, Material Cobertura: Pvc Anti-Chama, Cor Da Isolação: Preta, Branca, Vermelha, Azul Claro, Temperatura Operação: 70 °C, Normas Técnicas: Nbr13249

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 300

Quantidade Mínima Cotada: 300

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 24,34

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (300)

Grupo: G1

67 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Formação Do Cabo: 3 X 2,5 MM2, Material Do Condutor: Cobre

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,93

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G1

68 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Formação Do Cabo: 3 X 4 MM2, Material Do Condutor: Cobre

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,50

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G1

69 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Formação Do Cabo: 3 X 6 MM2, Material Do Condutor: Cobre

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 11,90

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G1

70 - Caixa passagem

Descrição Detalhada: Caixa Passagem Material: Pvc Rígido Anti-Chama, Tipo: Condulete, Cor: Vermelha, Aplicação: Sistema De Incêndio, Características Adicionais: 5 Entradas Uma Em Cada Face De ¼ Polegada, Dimensões: 4 X 2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,62

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G2

71 - Canaleta

Descrição Detalhada: Canaleta Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Branca, Características Adicionais: Com Divisória / Com Adesivo Dupla Face, Aplicação: Instalação Elétrica, Dimensões: 20x12x2000 (Lxaxc) MM, Uso: Sistema "X"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,70

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G2

72 - Canaleta

Descrição Detalhada: Canaleta Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Branca, Aplicação: Instalação Elétrica, Dimensões: (Lxaxc) 50 X 20 X 2,20 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 33,29

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G2

73 - Canaleta

Descrição Detalhada: Canaleta Material: Termoplástico Autoextinguível, Cor: Branca, Características Adicionais: Sistema X Com Divisória, Referência: 300.46 (Legrand), Aplicação: Cabeamento Lógico E Elétrico, Dimensões: 110 X 20 X 2100 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 103,87

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

74 - Chave elétrica tipo bóia

Descrição Detalhada: Chave Elétrica Tipo Bóia Aplicação: Reservatório Inferior, Modelo: Cb 2000, Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Micro-Desconexão/Controle Reversível/Sem Mercúrio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 27,77

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G2

75 - Grampo terra

Descrição Detalhada: Grampo Terra Diâmetro Haste: 3/4 POL, Componentes: Parafuso Tipo U, Encaixe P/Cabo 4 Awg Ou 16 Mm2,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 30,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

76 - Conector

Descrição Detalhada: Conector Material: Chumbo, Tipo: Split Bolt, Bitola Fio: 35 MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 10,99

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

77 - Conector

Descrição Detalhada: Conector Material: Chumbo, Tipo: Split Bolt 50 Mm2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 16,52

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

78 - Conector derivação

Descrição Detalhada: Conector Derivação Tipo Construtivo: Parafuso Fendido, Material: Cobre Eletrolítico, Fixação Dos Condutores: Por Compressão, Características Adicionais: Com Separador, Bimetálico, Corpo E Porca Fabricado, Seção Nominal Condutor: 70 MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

79 - Conector derivação

Descrição Detalhada: Conector Derivação Tipo Construtivo: Parafuso Fendido, Características Adicionais: Com Separador, Bimetálico, Corpo E Porca Fabricado, Código: Ksu29, Seção Nominal Condutor: 120 MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

80 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Plugue, Tipo: Macho, Formato Contato: 2p + T, Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Com Prensa Cabo Plástico, Normas Técnicas: Nbr 14136, Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Referência: Pial 615833

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,93

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

81 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Dupla, Formato Contato: 2p + T, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Aplicação: Instalação Elétrica

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,71

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

82 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Corrente Trabalho: 112 A, Frequência: 60 HZ, Aplicação: Relé Sobrecarga Rw117.2d (90-112a), Modelo1: Cwm112 (Weg), Categoria: Ac-3, Número Pólos: 3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.198,46

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

83 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tensão Nominal Bobina: 220 V, Corrente Trabalho: 12 A, Frequência: 60 HZ, Número E Tipo De Contatos Principais: 2na + 2nf, Número Pólos: 3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 49,26

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (20)

Grupo: G2

84 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tensão Trabalho: 220 VCA, Corrente Trabalho: 150 A, Frequência: 60 HZ, Características Adicionais: Bloco Contatos Aux.Instantâneos C/Montagem Frontal, Número E Tipo De Contatos Auxiliares: 2na + 2nf, Categoria: Ac-3, Tensão Isolamento: 690 V, Número Pólos: 3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.490,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

85 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Tripolar, Tensão Nominal Bobina: 220 V, Aplicação: Chiller Ar Central, Modelo: Cwm 180/22 (Weg)

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.684,54

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

86 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: 1na / Tripolar, Tensão Trabalho: 220 V, Corrente Trabalho: 32 A, Corrente Máxima Bobina: 18 A, Frequência: 60 HZ, Tensão Máxima Bobina: 500 V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 95,99

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (20)

Grupo: G2

87 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Auxiliar, Tensão Trabalho: 440 VCA, Tensão Nominal Bobina: 220 VCA, Corrente Trabalho: 250 A, Corrente Máxima Bobina: 220 A, Frequência: 60 HZ, Aplicação: Acionamento Motor Elétrico, Modelo1: Cjx1-250, Potência Nominal: 117 CV, Normas Técnicas: Iec 60947-4-1, Número E Tipo De Contatos Principais: 2na + 2nf

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5.000,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

88 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Tripolar, Tensão Trabalho: 220 V, Corrente Trabalho: 25 A, Aplicação: Motor Elétrico, Modelo: 3tf-42, Número E Tipo De Contatos Principais: 2na + 2nf

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 245,48

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (20)

Grupo: G2

89 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Trifásico, Tensão Trabalho: 220 V, Corrente Trabalho: 32 A, Modelo1: 3tf4422-0a (Siemens), Características Adicionais: Afundamento De Tensão De 0,5p.U; Duração Ate 1min, Número E Tipo De Contatos Principais: 2na + 2nf

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 318,59

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (20)

Grupo: G2

90 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tensão Trabalho: 380 V, Tensão Nominal Bobina: 220 V, Corrente Trabalho: 40 A, Frequência: 60 HZ, Modelo: 3rt1035-1an10, Número E Tipo De Contatos Auxiliares: 2na + 2nf, Número Pólos: 3, Tamanho: S2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 401,39

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

91 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Ac3/Tripolar, Tensão Nominal Bobina: 220 V, Corrente Trabalho: 50 A, Frequência: 60 HZ, Aplicação: Quadro De Bombas De Recalque, Modelo: Lc1d50m6 (Telemecanique), Características Adicionais: Contendo Até 4 Contatos Auxiliares Instantâneos "N", Potência Nominal: 15 KW, Ligações: Por Cabos Com Ou Sem Terminais, Temperatura Trabalho: <=60 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 591,26

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

92 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tensão Nominal Bobina: 220 VCA, Corrente Trabalho: 65 A, Frequência: 50/60 HZ, Modelo1: 3rt1044-1an20 (Sirius Siemens), Categoria: Ac-3, Número Pólos: 3, Tamanho: S3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 726,29

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

93 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tensão Trabalho: 380 V, Tensão Nominal Bobina: 220 V, Corrente Trabalho: 80 A, Frequência: 60 HZ, Modelo: 3rt1045 (Siemens), Número E Tipo De Contatos Auxiliares: 2na + 2nf, Número Pólos: 3, Tamanho: S3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.099,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

94 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Trifásico, Tensão Nominal Bobina: 380 V, Corrente Trabalho: 95 A, Frequência: 50/60 HZ, Aplicação: Ar Condicionado Split Elgin 48.000 Btus, Modelo1: Lc1-D25, Número E Tipo De Contatos Principais: 1na + 1nf, Categoria: Ac-3, Corrente Térmica Nominal: 25 A, Tensão Isolamento: 660 V, Número Pólos: 3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.160,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

95 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Trifásico, Tensão Trabalho: 220 V, Corrente Trabalho: 9 A, Frequência: 50/60 HZ, Aplicação: Instalações Elétricas, Características Adicionais: Com Parafuso, Referência: Cwm9-10-30 D23

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 144,17

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (20)

Grupo: G2

96 - Acessório Canaleta

Descrição Detalhada: Acessório Canaleta Material: Pvc, Tipo: Cotovelo, Cor: Branca, Aplicação: Canaleta Sistema "X"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 16,10

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

97 - Acessório Canaleta

Descrição Detalhada: Acessório Canaleta Material: Pvc, Tipo: Cotovelo, Cor: Branca, Aplicação: Canaleta Sistema "X"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,06

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

98 - Acessório Canaleta

Descrição Detalhada: Acessório Canaleta Material: Pvc, Tipo: Cotovelo, Cor: Branca, Aplicação: Canaleta Sistema "X"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,15

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

99 - Conexão eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Aço Galvanizado, Tipo: Cruzeta Horizontal, Tratamento Superficial: Galvanizado A Fogo, Tamanho: 150 X 50 MM, Angulação: 90°, Referência: Mopa 121-11-150/050-F

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 49,10

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (20)

Grupo: G2

100 - Conexão eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Aço, Tipo: Cruzeta Horizontal, Características Adicionais: Com Tampa Galvanizada, Tratamento Superficial: Galvanizado, Tamanho: 100 X 50 MM, Angulação: 90°

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 25,56

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (20)

Grupo: G2

101 - Curva eletroduto

Descrição Detalhada: Curva Eletroduto Angulação: 90°, Material: Pvc Rígido, Cor: Cinza, Aplicação: Instalação Elétrica, Características Adicionais: Para Conexão Com Tubo Eletroduto Condulete De 3/4, Diâmetro Nominal: 1 POL, Tipo Fixação: Sobrepor

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,98

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

102 - Curva eletroduto

Descrição Detalhada: Curva Eletroduto Angulação: 90°, Tipo: Soldável, Material: Pvc, Cor: Cinza, Bitola: 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,28

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

103 - Curva eletroduto

Descrição Detalhada: Curva Eletroduto Angulação: 90°, Tipo: Soldável, Material: Pvc, Cor: Cinza, Bitola: 3/4 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,10

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

104 - Conexão eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Aço Galvanizado, Tipo: Curva De Inversão, Aplicação: Eletrocalhas, Características Adicionais: Perfurado, Tamanho: 150 X 50 MM, Angulação: 90°, Normas Técnicas: Nbr-7008

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 9,78

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

105 - Conexão eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Tipo: Curva Horizontal, Aplicação: Elétrica, Tamanho: 150x100 MM, Angulação: 90°/M²

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 25,74

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

106 - Conexão eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Aço, Tipo: Curva Horizontal, Características Adicionais: Perfurada E Com Tampa, Tratamento Superficial: Pré-Zincado A Fogo, Tamanho: 50 X 50 MM, Angulação: 90°, Normas Técnicas: Nbriec 61537, Espessura Nominal: (Chapa 18) 1,25 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 12,98

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

107 - Conexão eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Aço Galvanizado, Tipo: Curva Horizontal, Aplicação: Cabeamento Lógico E Elétrico, Características Adicionais: Com Tampa Galvanizada, Tamanho: 100 X 50 MM, Angulação: 90°, Uso: Para Isolamento De Fios Elétricos Em Caixa D'Água

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 24,84

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

108 - Conexão eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Aço, Tipo: Curva Vertical Externa, Características Adicionais: Perfurada E Com Tampa, Tratamento Superficial: Pré-Zincado A Fogo, Tamanho: 50 X 50 MM, Angulação: 90°, Normas Técnicas: Nbriec 61537, Espessura Nominal: (Chapa 18) 1,25 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 16,62

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

109 - Conexão eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Aço Galvanizado, Tipo: Curva Vertical Externa, Aplicação: Eletrocalha De 100 X 50 Mm, Tamanho: 100 X 50 MM, Angulação: 90°

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 17,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

110 - Conexão Eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Ferro Galvanizado, Tipo: Curva Vertical Interna, Inclinação: 45°, Aplicação: Eletrocalha Perfurada Com Abas, Características Adicionais: Abas, Virola E Tampa De Pressão De 150x50x3000 Mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 19,62

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

111 - Conexão Eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Aço Galvanizado, Tipo: Curva Vertical Interna, Aplicação: Eletrocalhas, Tamanho: 100 X 50 MM, Angulação: 90°, Perfil: U

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 12,69

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

112 - Acessório canaleta

Descrição Detalhada: Acessório Canaleta Material: Termoplástico Auto-Extinguível, Tipo: Derivação Em "T" E Cotovelo 90°, Referência: 304.04 (Legrand), Cor: Branca, Aplicação: Canaleta Legrand, Referencia 300.46 Do Sistema X

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 18,35

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

113 - Disco corte

Descrição Detalhada: Disco Corte Material: Óxido Alumínio, Diâmetro: 4 1/2 POL, Diâmetro Furo: 7/8 POL, Aplicação: Aço E Ligas Materiais Ferrosos Em Geral, Espessura: 1/8 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,86

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

114 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Corrente Nominal: 10 A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Número De Fases: Monopolar, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 13,60

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

115 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 16 A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220 V, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 17,92

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

116 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Corrente Nominal: 20 A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Número De Fases: Monopolar, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,41

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

117 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 25 A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220 V, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 19,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

118 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 2 A, Tipo: Mini, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Referência 1: S201-C2 Abb, Curva De Disparo: C, Características Adicionais: Número Pólos 1

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 28,99

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

119 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Corrente Nominal: 32 A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Número De Fases: Monopolar, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 10,95

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

120 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 40 A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220 V, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 23,20

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

121 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Corrente Nominal: 50 A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 26,56

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

122 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 100 A, Freqüência Nominal: 60 HZ, Padrão: Din, Tensão Nominal: 220 V, Curva De Disparo: C, Modelo: Caixa Moldada, Número Pólos: 3, Capacidade Interrupção Simétrica: 10 KA, Normas Técnicas: Nbrnm 60898/Nbriec 60947-2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 77,95

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

123 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Magnético, Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Corrente Nominal: 125 A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 145,81

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

124 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Magnético, Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Corrente Nominal: 150 A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 209,74

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

125 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 20 A, Padrão: Din, Curva De Disparo: C, Número Pólos: 3, Normas Técnicas: Nbr 5.283/73

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 23,76

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

126 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 25 A, Padrão: Din, Curva De Disparo: C, Número Pólos: 3, Normas Técnicas: Nbr 5.283/73

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 25,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

127 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 32 A, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220 V, Curva De Disparo: C, Número Pólos: 3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 28,02

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

128 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 40 A, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220 V, Curva De Disparo: C, Número Pólos: 3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 26,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

129 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 50 A, Freqüência Nominal: 60 HZ, Padrão: Din, Tensão Nominal: 220 V, Curva De Disparo: C, Modelo: Caixa Moldada, Número Pólos: 3, Capacidade Interrupção Simétrica: 10 KA, Normas Técnicas: Nbrnm 60898/Nbriec 60947-2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 55,10

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

130 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Corrente Nominal: 63 A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 59,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

131 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 70 A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220 V, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 57,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

132 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 80 A, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220 V, Curva De Disparo: C, Número Pólos: 3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 54,95

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

133 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Operação: Manual, Acionamento: Alavanca, Tensão Máxima Operação: 500 VCA, Corrente Nominal: 100 A, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Modelo: Caixa Moldada, Número Pólos: 3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 182,24

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (20)

Grupo: G2

134 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 150 A, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Tipo: Steck, Sdls150, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 690 V, Curva De Disparo: C, Características Adicionais: Tripolar, Caixa Moldada, Tensão De Isolamento 800v

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 480,06

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

135 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 200 A, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Tipo: Steck, Sdls200, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 690 V, Curva De Disparo: C, Características Adicionais: Tripolar, Caixa Moldada, Tensão De Isolamento 800v

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 273,54

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

136 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 225 A, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Tipo: Steck, Sdls225, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 690 V, Curva De Disparo: C, Características Adicionais: Tripolar, Caixa Moldada, Tensão De Isolamento 800v

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 273,54

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

137 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 250 A, Freqüência Nominal: 50/60 HZ, Tipo: Steck, Sdls250, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 690 V, Curva De Disparo: C, Características Adicionais: Tripolar, Caixa Moldada, Tensão De Isolamento 800v

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 610,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

138 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 300 A, Freqüência Nominal: 50/60 HZ, Tipo: Steck, Sdls300, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 690 V, Curva De Disparo: C, Características Adicionais: Tripolar, Caixa Moldada, Tensão De Isolamento 800v

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.510,32

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

139 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 350 A, Freqüência Nominal: 50/60 HZ, Tipo: Steck, Sdls350, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 690 V, Curva De Disparo: C, Características Adicionais: Tripolar, Caixa Moldada, Tensão De Isolamento 800v

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.541,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

140 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Tensão Máxima Operação: 690 V, Corrente Nominal: 400 A, Freqüência Nominal: 50/60 HZ, Número De Fases: Trifásico, Características Adicionais: Disparador Térmico Magnético Fixo Sd, Modelo: Caixa Moldada, Número Pólos: 3, Normas Técnicas: Nbriec 60947-2 / Kema, Tensão Isolamento: 800 V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 614,84

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

141 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Tensão Máxima Operação: 690 VCA, Corrente Nominal: 500 A, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Características Adicionais: Dimensões Mínimas 275x208x99 Mm (Axlpx), Imped. 8 Kv, Modelo: Caixa Moldada, Número Pólos: 3, Capacidade Interrupção Simétrica: 25/380 KA/VCA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.399,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

142 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Operação: Manual, Corrente Nominal: 800 A, Frequência Nominal: 60 HZ, Modelo: Caixa Moldada, Número Pólos: 3, Capacidade Interrupção Simétrica: 65/220 KA/VCA, Normas Técnicas: Nbr 5.283 /73

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.667,54

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G2

143 - Protetor Contra Surto De Tensão

Descrição Detalhada: Protetor Contra Surto De Tensão Tensão Nominal: 15.000 VDC, Corrente Máxima Surto: 20/40 KA, Características Adicionais: Anti-Chama, Modelo: Dps Cc 3p, Aplicação: Sistemas De Energia Solar, Estrutura: Plastica

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 129,16

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

144 - Protetor contra surto de tensão

Descrição Detalhada: Protetor Contra Surto De Tensão Tensão Nominal: 275 V, Fixação: Em Trilho Din, Tipo: Varistor De Óxido De Zinco, Corrente Nominal Descarga: Em 8/20 Microssegundos 20 KA, Máxima Corrente De Descarga: Em 8/20 Microssegundos 45 KA, Número De Pólos: Monopolar

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 39,70

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

145 - Protetor contra surto de tensão

Descrição Detalhada: Protetor Contra Surto De Tensão Corrente Máxima Surto: 10 KA, Número De Fases: Trifásico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 48,87

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

146 - Protetor contra surto de tensão

Descrição Detalhada: Protetor Contra Surto De Tensão Tensão Nominal: 275 V, Fixação: Em Trilho Din, Tipo: Varistor De Óxido De Zinco, Corrente Nominal Descarga: Em 8/20 Microssegundos 20 KA, Máxima Corrente De Descarga: Em 8/20 Microssegundos 45 KA, Número De Pólos: Monopolar

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 33,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

147 - Eletrocalha

Descrição Detalhada: Eletrocalha Material: Aço Galvanizado, Comprimento: 3.000 MM, Altura: 50 MM, Largura: 100 MM, Características Adicionais: Perfurada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 78,86

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

148 - Eletrocalha

Descrição Detalhada: Eletrocalha Material: Aço Galvanizado, Comprimento: 3.000 MM, Altura: 50 MM, Largura: 150 MM, Características Adicionais: Sem Tampa, Tipo: Chapa Perfurada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 79,93

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

149 - Eletrocalha

Descrição Detalhada: Eletrocalha Material: Aço Carbono, Comprimento: 3.000 MM, Altura: 50 MM, Largura: 50 MM, Características Adicionais: Sem Virola, Perfurada, Formato: "U"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 32,83

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

150 - Eletrocalha

Descrição Detalhada: Eletrocalha Material: Aço Galvanizado, Comprimento: 3.000 MM, Altura: 50 MM, Largura: 75 MM, Características Adicionais: Perfurada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 51,22

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

151 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Eletroduto Material: Pvc, Tipo: Rígido, Bitola: 4 POL, Cor: Preta, Tipo Fixação: Roscado, Características Adicionais: Roscável E Não Inflamável Com Parede De Espessura, Normas Técnicas: Nbr 6150/80, Comprimento: 3 M, Acessórios: Com Rosca Gás Em Ambas As Extremidades

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 102,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G2

152 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Eletroduto Material: Pvc, Tipo: Rígido, Bitola: 1 1/2 POL, Cor: Preta, Tipo Fixação: Roscado, Características Adicionais: Roscável Não Inflamável Parede Com Espessura Mínim, Normas Técnicas: Nbr 6150/80, Comprimento: 3 M, Acessórios: Com Rosca Gás Em Ambas As Extremidades

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 24,29

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

153 - Eletroduto**Descrição Detalhada:** Eletroduto Material: Pvc, Tipo: Rígido, Bitola: 1 POL, Cor: Preta**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 100**Quantidade Mínima Cotada:** 100**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 19,00**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** São Luís/MA (100)**Grupo:** G2**154 - Eletroduto****Descrição Detalhada:** Eletroduto Material: Pvc, Tipo: Rígido, Bitola: 1/2 POL, Cor: Preta**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 100**Quantidade Mínima Cotada:** 100**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 7,71**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** São Luís/MA (100)**Grupo:** G2**155 - Eletroduto****Descrição Detalhada:** Eletroduto Material: Pvc, Tipo: Rígido, Bitola: 2 POL, Cor: Preta, Tipo Fixação: Roscado, Características Adicionais: Roscavel Não Inflamavel Com Parede Espessura Mínim, Normas Técnicas: Nbr 6150/80, Comprimento: 3 M, Acessórios: Com Rosca Gás Em Ambas As Extremidades**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 100**Quantidade Mínima Cotada:** 100**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 32,00**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** São Luís/MA (100)**Grupo:** G2**156 - Eletroduto****Descrição Detalhada:** Eletroduto Material: Pvc, Tipo: Rígido, Bitola: 3 POL, Cor: Preta**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 50**Quantidade Mínima Cotada:** 50**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 52,29**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** São Luís/MA (50)**Grupo:** G2

157 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Eletroduto Material: Pvc, Tipo: Rígido, Comprimento: 3 M, Diâmetro Nominal: 3/4 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,44

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

158 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Eletroduto Material: Pvc, Tipo: Corrugado, Bitola: 3/4 POL, Cor: Preta

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 13,60

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

159 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Eletroduto Material: Pvc, Tipo: Rígido Anti-Chama, Cor: Cinza, Características Adicionais: Com Rosca, Comprimento: 3 M, Diâmetro Nominal: 1 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 17,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

160 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Eletroduto Material: Pvc, Tipo: Rígido, Bitola: 1/2 POL, Cor: Cinza, Aplicação: Instalação Elétrica

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 11,99

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

161 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Eletroduto Material: Pvc, Tipo: Rígido Anti-Chama, Cor: Cinza, Aplicação: Instalação Elétrica, Comprimento: 3 M, Diâmetro Nominal: 3/4 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 17,20

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

162 - Conexão Eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Aço, Tipo: Emenda Interna "U", Aplicação: Eletrocalha Perfurada, Tratamento Superficial: Galvanizado, Tamanho: 100 X 50 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,97

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

163 - Acessório canaleta

Descrição Detalhada: Acessório Canaleta Tipo: Emenda, Tamanho: 150x50 MM, Formato: "U"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

164 - Conexão eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Aço Galvanizado, Tipo: Emenda Interna "U", Tamanho: 50 X 50 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,11

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G2

165 - Fita isolante elétrica

Descrição Detalhada: Fita Isolante Elétrica Cor: Amarela, Comprimento: 20 M, Largura: 19 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,36

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (20)

Grupo: G3

166 - Fita isolante elétrica

Descrição Detalhada: Fita Isolante Elétrica Material Básico: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Branca, Comprimento: 20 M, Largura: 19 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 11,22

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (20)

Grupo: G3

167 - Fita isolante elétrica

Descrição Detalhada: Fita Isolante Elétrica Cor: Verde, Comprimento: 20 M, Largura: 19 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 9,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (20)

Grupo: G3

168 - Fita isolante elétrica

Descrição Detalhada: Fita Isolante Elétrica Material Básico: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Vermelha, Comprimento: 20 M, Largura: 19 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 12,37

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (20)

Grupo: G3

169 - Fita isolante elétrica

Descrição Detalhada: Fita Isolante Elétrica Material Básico: Pvc - Com Adesivo A Base De Borracha, Resistência À Tensão: Até 750 V, Cor: Verde, Classe Temperatura: 90 °C, Comprimento: 20 M, Largura: 19 MM, Espessura: 0,19 MM, Características Adicionais: Anti-Chama

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 36,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

170 - Fita isolante elétrica

Descrição Detalhada: Fita Isolante Elétrica Características Adicionais: Auto Fusão, Largura Nominal: 19 MM, Comprimento Nominal: 10 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

171 - Fita

Descrição Detalhada: Fita Material: Aço Carbono Galvanizado, Largura: 19 MM, Comprimento: 30 M, Aplicação: Serviço Manutenção Elétrica, Finalidade: Fixação, Tipo: Perfurada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 55,47

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (2)

Grupo: G3

172 - Peça , acessório iluminação

Descrição Detalhada: Peça / Acessório Iluminação Tipo: Gancho Curto, Material: Aço, Tratamento Superficial: Pré-Zincado A Fogo, Dimensões: 38 X 38 MM, Aplicação: Luminária

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G3

173 - Acessório perfilado

Descrição Detalhada: Acessório Perfilado Material: Aço, Tipo: Gancho Longo, Dimensões: 38 X 38 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,04

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G3

174 - Graxa

Descrição Detalhada: Graxa Tipo Base: Óleo Sintético, Bronze Coloidal, Sabões Metálicos, Tipo Aditivos: Antioxidante/Anticorrosivo, Aplicação: Proteção E Lubrificação De Contatos Elétricos, Consistência Nlgi: 2, Características Adicionais: Cor Cobre, Penetração Astm D-217 De 265 A 295, Prazo Validade: Mínimo 18 MÊS

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 63,23

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

175 - Haste aterramento

Descrição Detalhada: Haste Aterramento Material: Cobre, Tipo: Cilíndrica, Comprimento: 2.400 MM, Diâmetro: 5/8 POL, Características Adicionais: Com Conector De Cobre

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 44,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

176 - Interruptor

Descrição Detalhada: Interruptor Tipo: Modulado, Quantidade Seções: 1 UN, Aplicação: Tampa Condulete, Tipo Acionamento: Tecla Simples Horizontal, Acabamento: Com Placa E Parafuso, Posição Relativa: Embutir, Tensão Nominal: 110/220 V, Corrente Nominal: 10 A, Material: Pvc Rígido, Formato: Retangular

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,42

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

177 - Interruptor

Descrição Detalhada: Interruptor Tipo: Modulado, Quantidade Seções: 2 UN, Aplicação: Tampa Condulete, Tipo Acionamento: Tecla Simples Horizontal, Acabamento: Sem Placa E Parafuso, Posição Relativa: Embutir, Tensão Nominal: 110/220 V, Corrente Nominal: 10 A, Material: Pvc Rígido, Formato: Retangular

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 9,29

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

178 - Interruptor

Descrição Detalhada: Interruptor Tipo: Modulado, Quantidade Seções: 3 UN, Aplicação: Tampa Condulete, Tipo Acionamento: Tecla Dupla, Acabamento: Sem Placa E Parafuso, Posição Relativa: Embutir, Tensão Nominal: 110/220 V, Corrente Nominal: 10 A, Material: Pvc Rígido, Formato: Retangular

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 11,63

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

179 - Interruptor

Descrição Detalhada: Interruptor Tipo: Simples, Aplicação: Instalações Em Canaletas Do Sistema 'X', Referência: 6750 00, Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A, Normas Técnicas: Nbr 14136

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 11,95

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

180 - Interruptor

Descrição Detalhada: Interruptor Tipo: Embutir, Quantidade Seções: 1 UN, Características Adicionais: Conjugado Com Placa 4" X 2", Cor: Branco Pratis, Aplicação: Instalações Elétricas, Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,32

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

181 - Interruptor

Descrição Detalhada: Interruptor Tipo: Paralelo_(Three-Way), Quantidade Seções: 2 UN, Aplicação: Caixa 4 X 2 Pol, Tipo Acionamento: Tecla Simples Vertical, Acabamento: Com Placa E Parafuso, Posição Relativa: Embutir, Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível, Formato: Retangular

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7,14

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G3

182 - Interruptor

Descrição Detalhada: Interruptor Tipo: Simples, Quantidade Pólos: 2 UN, Características Adicionais: Com Tomada Universal E Placa 4" X 2", Referência: 4103 (Pial)

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G3

183 - Interruptor

Descrição Detalhada: Interruptor Tipo: Bipolar Simples, Quantidade Seções: 3 UN, Características Adicionais: Conjugado Com Placa 4" X 2", Aplicação: Caixa 4 X 2 Pol, Tipo Acionamento: Tecla Simples Horizontal, Acabamento: Com Placa E Parafuso, Posição Relativa: Embutir, Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível, Formato: Retangular

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7,86

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

184 - Interruptor

Descrição Detalhada: Interruptor Tipo: Sobrepor, Quantidade Pólos: 2 UN, Quantidade Seções: 3 UN, Quantidade Alavancas: 1 UN, Características Adicionais: Espelho

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

185 - Interruptor

Descrição Detalhada: Interruptor Tipo: Sobrepor, Quantidade Pólos: 2 UN, Quantidade Seções: 1 UN, Quantidade Alavancas: 1 UN, Características Adicionais: Espelho

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,48

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

186 - Isolador roldana

Descrição Detalhada: Isolador Roldana Material: Porcelana, Cor: Marrom, Diâmetro Externo Maior: 79 MM, Diâmetro Furo: 20 MM, Altura: 76 MM, Carga Ruptura Flexão: 1350 KGF, Formato: 1, Tensão Suportável Frequência Ind.A Seco: 25 KV, Tensão Suportável Frequência Ind. Chuva: 12 KV, Normas Técnicas: Nema Kv-1, Classe: 53.2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 12,45

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

187 - Acessório perfilado

Descrição Detalhada: Acessório Perfilado Material: Aço, Tipo: Junção Interna "L", Dimensões: 38 X 38 X 38 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,26

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G3

188 - Acessório perfilado

Descrição Detalhada: Acessório Perfilado Material: Aço Galvanizado, Tipo: Junção Interna "T", Dimensões: 38 X 38 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,57

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G3

189 - Acessório perfilado

Descrição Detalhada: Acessório Perfilado Material: Aço Galvanizado, Tipo: Junção Interna "X", Dimensões: 38 X 38 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,50

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G3

190 - Lâmina serra

Descrição Detalhada: Lâmina Serra Material: Aço Rápido Bi-Metal, Comprimento: 30 CM, Largura: 1/2 POL, Quantidade Dentes: 18 Dentes Por Polegada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,48

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

191 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Modelo: Ultra Led, Tensão Nominal: Bivolt, Potência Nominal: 12 W, Tipo Base: E-27, Cor: Luz Branco Frio, Aplicação: Ambiente Interno, Tipo Bulbo: A60

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2500 **Quantidade Mínima Cotada:** 2500

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,90

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (2500)

Grupo: G3

192 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Tensão Nominal: Bivolt V, Potência Nominal: 20 W, Tipo Base: E-27, Tipo Bulbo: A60

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3000 **Quantidade Mínima Cotada:** 3000

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,94

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (3000)

Grupo: G3

193 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Tensão Nominal: Bivolt V, Potência Nominal: 30 W, Tipo Base: E-27, Cor: Branca, Aplicação: Para Uso Em Geral, Temperatura De Cor: 600 K, Frequência Nominal: 50/60 HZ

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3000

Quantidade Mínima Cotada: 3000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,16

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (3000)

Grupo: G3

194 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Potência Nominal: 45 W, Tipo Base: E-27, Fluxo Luminoso: 4.800 LM, Temperatura De Cor: 6500 K, Vida Média: 15.000 H, Frequência Nominal: 60 HZ, Temperatura Operação: 20 A 45 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3000

Quantidade Mínima Cotada: 3000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 16,75

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (3000)

Grupo: G3

195 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Tensão Nominal: 220 V, Potência Nominal: 9 W, Tipo Base: E-27, Cor: Branca, Temperatura De Cor: 6000 K

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2500

Quantidade Mínima Cotada: 2500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (2500)

Grupo: G3

196 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Tensão Nominal: Bivolt 90/265 V, Potência Nominal: 18 W, Tipo Base: G13, Características Adicionais: Baixo Consumo, Ótimo Desempenho Baixa Temperaturas, Cor: Branca, Aplicação: Ambiente Interno, Tipo Bulbo: T8, Formato: Tubular, Vida Média: 30.000 H, Temperatura Operação: -25°C A 40 °C, Classe Ruído: A

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10000

Quantidade Mínima Cotada: 10000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,52

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10000)

Grupo: G3

197 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Tensão Nominal: Bivolt V, Potência Nominal: 9 W, Tipo Base: G13, Formato: Tubular T8, Equivalência: Fluorescente De 20w

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5000

Quantidade Mínima Cotada: 5000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,39

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (5000)

Grupo: G3

198 - Lanterna não elétrica

Descrição Detalhada: Lanterna Não Elétrica Material: Plástico Resistente, Tipo Foco: Cabeça Movel 135°, Características Adicionais: Cabeça De Alumínio Selada E Gancho Integrado, Tipo: Led Com 160 Lumens 18v, Bateria: Recarregável, Modelo: Refletor Facetado, Acionamento: Botão Tipo "Clique" Na Parte Traseira

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 60,46

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (5)

Grupo: G3

199 - Lixa

Descrição Detalhada: Lixa Material: Óxido Alumínio, Apresentação: Cinta, Tipo Grão: 80, Comprimento: 720 CM, Largura: 12 CM, Tipo Costado: Pano

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,99

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

200 - Luminária

Descrição Detalhada: Luminária Tipo: Emergência, Material Corpo: Plástico Abs Alto Impacto, Formato: Retangular, Tipo Lâmpada: Led, Quantidade Lâmpadas: 30 UN, Características Adicionais: 2 Refletores Com 15 Lâmpadas, Autonomia 12 Horas, Dimensões: (Lxaxp) 320 X 160 X 80 Mm MM, Aplicação: Sistema De Iluminação De Emergência Predial

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 13,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

201 - Luminária

Descrição Detalhada: Luminária Tipo: Calha, Material Corpo: Chapa De Aço, Formato: Tubular, Tipo Lâmpada: Fluorescente Tubular, Quantidade Lâmpadas: 2 UN, Posição Relativa: Sobrepor, Acabamento Superficial Corpo: Pintura Em Epóxi, Potência Nominal Lâmpada: 20 W, Componentes: Reator Partida Rápida E Lâmpadas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 23,95

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

202 - Luminária

Descrição Detalhada: Luminária Tipo: Calha, Material Corpo: Chapa De Aço, Formato: Tubular, Tipo Lâmpada: Fluorescente Tubular, Quantidade Lâmpadas: 2 UN, Posição Relativa: Sobrepor, Acabamento Superficial Corpo: Pintura Em Epóxi, Potência Nominal Lâmpada: 20 W, Componentes: Reator Partida Rápida E Lâmpadas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 23,95

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

203 - Luminária

Descrição Detalhada: Luminária Tipo: Calha, Material Corpo: Chapa De Aço, Formato: Tubular, Tipo Lâmpada: Fluorescente Tubular, Quantidade Lâmpadas: 2 UN, Posição Relativa: Sobrepor, Acabamento Superficial Corpo: Pintura Em Epóxi, Potência Nominal Lâmpada: 20 W, Componentes: Reator Partida Rápida E Lâmpadas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 23,95

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

204 - Luminária

Descrição Detalhada: Luminária Tipo: Hermética G1, Formato: Linear, Tipo Lâmpada: Led, Posição Relativa: Sobrepor, Aplicação: Câmaras Frias, Tensão Nominal: 110/220 V, Grau Proteção: Ip65, Potência Nominal Lâmpada: 18 W, Tipo Iluminação: Tonalidade Branca Fria, Temperatura De Cor: 6.500 K

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 211,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

205 - Plafonier

Descrição Detalhada: Plafonier Material Corpo: Plástico, Cor: Branca, Características Adicionais: Encaixe De Uma Lâmpada, Base E-27

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2500

Quantidade Mínima Cotada: 2500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (2500)

Grupo: G3

206 - Luminária

Descrição Detalhada: Luminária Tipo: Tartaruga, Material Corpo: Termoplástico De Engenharia, Quantidade Lâmpadas: 1 UN, Tipo Soquete: Cerâmico Com Base E-27, Material Difusor: Acrílico Transparente, Fixação: Encaixe, Potência Nominal Lâmpada: 100 W

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 10,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

207 - Luminária

Descrição Detalhada: Luminária Tipo: Tartaruga, Material Corpo: Alumínio, Quantidade Lâmpadas: 1 UN, Características Adicionais: Com Grade De Proteção., Aplicação: Iluminação Externa, Tipo Soquete: E-27, Tensão Nominal: Bivolt V, Potência Nominal Lâmpada: 60 W

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 46,56

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

208 - Luva emenda compressão

Descrição Detalhada: Luva Emenda Compressão Material: Cobre Eletrolítico Alta Condutividade El.E Resistê, Seção Nominal Conductor: 10 MM2, Acabamento: Eletrolítico Estanhado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,14

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

209 - Luva emenda compressão

Descrição Detalhada: Luva Emenda Compressão Material: Cobre Eletrolítico Alta Condutividade El.E Resistê, Seção Nominal Condutor: 120 MM2, Acabamento: Eletrolítico Estanhado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 20,73

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

210 - Luva emenda compressão

Descrição Detalhada: Luva Emenda Compressão Material: Cobre Eletrolítico Alta Condutividade El.E Resistê, Seção Nominal Condutor: 150 MM2, Acabamento: Eletrolítico Estanhado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 15,29

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G3

211 - Luva emenda compressão

Descrição Detalhada: Luva Emenda Compressão Material: Cobre Eletrolítico Alta Condutividade El.E Resistê, Seção Nominal Condutor: 16 MM2, Acabamento: Eletrolítico Estanhado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

212 - Luva emenda compressão

Descrição Detalhada: Luva Emenda Compressão Material: Cobre Eletrolítico Alta Condutividade El.E Resistê, Seção Nominal Condutor: 185 MM2, Acabamento: Eletrolítico Estanhado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 17,09

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G3

213 - Luva emenda compressão

Descrição Detalhada: Luva Emenda Compressão Tipo: Pré-Isolado, Material: Cobre, Bitola Condutor: 2,5 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5000

Quantidade Mínima Cotada: 5000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,67

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (5000)

Grupo: G3

214 - Luva emenda compressão

Descrição Detalhada: Luva Emenda Compressão Material: Cobre Eletrolítico Alta Condutividade El.E Resistê, Seção Nominal Condutor: 240 MM2, Acabamento: Eletrolítico Estanhado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 27,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G3

215 - Luva emenda compressão

Descrição Detalhada: Luva Emenda Compressão Aplicação: Instalação Elétrica, Material: Ferro Zincado, Bitola Condutor: 25 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,22

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

216 - Luva emenda compressão

Descrição Detalhada: Luva Emenda Compressão Material: Cobre Eletrolítico Alta Condutividade El.E Resistê, Seção Nominal Condutor: 35 MM2, Acabamento: Eletrolítico Estanhado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,14

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

217 - Luva emenda compressão

Descrição Detalhada: Luva Emenda Compressão Tipo: Pré-Isolado, Material: Cobre, Bitola Condutor: 4 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2500

Quantidade Mínima Cotada: 2500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,52

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (2500)

Grupo: G3

218 - Luva emenda compressão

Descrição Detalhada: Luva Emenda Compressão Material: Cobre Eletrolítico Alta Condutividade El.E Resistê, Seção Nominal Condutor: 50 MM2, Acabamento: Eletrolítico Estanhado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,72

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

219 - Luva emenda compressão

Descrição Detalhada: Luva Emenda Compressão Tipo: Pré-Isolado, Material: Cobre, Bitola Condutor: 6 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,52

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G3

220 - Luva emenda compressão

Descrição Detalhada: Luva Emenda Compressão Material: Cobre Eletrolítico Alta Condutividade El.E Resistê, Seção Nominal Condutor: 70 MM2, Acabamento: Eletrolítico Estanhado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 250

Quantidade Mínima Cotada: 250

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 9,19

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (250)

Grupo: G3

221 - Luva emenda compressão

Descrição Detalhada: Luva Emenda Compressão Material: Cobre Eletrolítico Alta Condutividade El.E Resistê, Seção Nominal Condutor: 95 MM2, Acabamento: Eletrolítico Estanhado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 10,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

222 - Luva eletroduto

Descrição Detalhada: Luva Eletroduto Material: Pvc Rígido Anti-Chama, Tipo: Chapa Lisa, Bitola: 1 POL, Cor: Cinza, Características Adicionais: Para Conexão Tubo Eletroduto Condulete De 3/4, Aplicação: Instalações Elétricas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,41

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

223 - Luva eletroduto

Descrição Detalhada: Luva Eletroduto Bitola: 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,34

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

224 - Conexão eletroduto

Descrição Detalhada: Conexão Eletroduto Material: Pvc, Tipo: Luva, Bitola: 3/4 POL, Aplicação: Eletroduto Flexível

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,66

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

225 - Luva eletroduto

Descrição Detalhada: Luva Eletroduto Material: Pvc Rígido Anti-Chama, Tipo: Chapa Lisa, Bitola: 1 POL, Cor: Cinza, Características Adicionais: Para Conexão Tubo Eletroduto Condulete De 3/4, Aplicação: Instalações Elétricas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

226 - Luva eletroduto

Descrição Detalhada: Luva Eletroduto Material: Pvc Rígido Anti-Chama, Tipo Fixação: Roscável, Bitola: 1/2 POL, Normas Técnicas: Nbr 6150, Aplicação: Instalações Elétricas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,47

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

227 - Luva eletroduto

Descrição Detalhada: Luva Eletroduto Material: Pvc Rígido Anti-Chama, Bitola: 3/4 POL, Cor: Cinza, Características Adicionais: Para Conexão Tubo Eletroduto Condulete De 3/4, Aplicação: Instalações Elétricas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

228 - Acessório canaleta

Descrição Detalhada: Acessório Canaleta Tipo: Luva, Tamanho: 20 X 10 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,88

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

229 - Acessório canaleta

Descrição Detalhada: Acessório Canaleta Material: Termoplástico Auto-Extinguível, Tipo: Luva, Referência: Sistema X, Cor: Branca, Tamanho: 20x50 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

230 - Mão-francesa

Descrição Detalhada: Mão-Francesa Material: Ferro Galvanizado, Tratamento Superficial: Eletrolítico, Tamanho: 100 X 38 Cm, Referência: Mba 055, Aplicação: Acessório Eletrocalha

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7,74

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

231 - Mão-francesa

Descrição Detalhada: Mão-Francesa Material: Aço Carbono Sae 1020, Tratamento Superficial: Galvanizado A Fogo, Tamanho: 114 X 400 Mm, Referência: Mfs 400 Gf, Aplicação: Acessório Eletrocalha, Características Adicionais: Perfilado 38 X 38mm /Chapa Fixação De 1/4" Espess.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 13,51

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

232 - Óleo lubrificante

Descrição Detalhada: Óleo Lubrificante. Apresentação: Aerosol, Origem: Mineral Derivado De Petróleo, Características Adicionais: Aditivos Inibidores Corrosão E Oxidação, Desengri, Tipo: Wd-40, Aplicação: Lubrificação De Peças

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 18,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

233 - Parafuso

Descrição Detalhada: Parafuso Material: Aço Fosfatizado, Tipo: Cabeça Trombeta, Comprimento: 35 MM, Aplicação: Fixar Chapa De Gesso Em Perfil Drywall, Característica 1: Ponta Agulha (Ta)

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

234 - Parafuso

Descrição Detalhada: Parafuso Material: Aço Galvanizado, Tipo: Cabeça Lentilha, Comprimento: 3/4 POL, Diâmetro: 1/4 POL, Características Adicionais: Rosca Whitworth 20 Fios/Pol

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,35

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

235 - Parafuso

Descrição Detalhada: Parafuso Material: Aço Zincado, Tipo: Cabeça Chata, Comprimento: 45 MM, Diâmetro: 3,80 MM, Características Adicionais: Fenda Reta, Tipo Rosca: Soberba

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,22

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

236 - Parafuso Com Porca

Descrição Detalhada: Parafuso Com Porca Material: Aço, Tipo Cabeça: Panela, Tipo Fenda: Reta, Diâmetro: 3/16 POL, Comprimento: 2 POL, Características Adicionais: Rosca Inteira, Porca Sextavada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,79

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G3

237 - Parafuso

Descrição Detalhada: Parafuso Material: Metal Cromado, Tipo: Cabeça Sextavada, Comprimento: 85 MM, Diâmetro: 12 MM, Características Adicionais: Com Bucha

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,41

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G3

238 - Parafuso Com Porca

Descrição Detalhada: Parafuso Com Porca Material: Aço Carbono, Tipo Cabeça: Frances, Tipo Fenda: Sem Fenda, Diâmetro: 1/4 POL, Comprimento: 3 POL, Características Adicionais: Porca Sextavada E Arruela Lisa, Tratamento Superficial: Zincado, Tipo Rosca: Unc

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,81

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

239 - Parafuso rosca madeira

Descrição Detalhada: Parafuso Rosca Madeira Material: Aço Carbono, Tratamento Superficial: Bicromatizado, Tipo Cabeça: Chata, Tipo Fenda: Phillips, Diâmetro Corpo: 6 MM, Comprimento: 70 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,15

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

240 - Perfilado

Descrição Detalhada: Perfilado Material: Aço Galvanizado, Tipo: Perfurado, Dimensões: 38 X 38 MM, Comprimento: 3 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 22,89

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G3

241 - Pilha

Descrição Detalhada: Pilha Tamanho: Palito, Modelo: Aaa, Características Adicionais: Não Contém Mercúrio E Cádmiio, Sistema Eletroquímico: Alcalina, Tensão Nominal: 1,5 V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,19

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G3

242 - Plugue

Descrição Detalhada: Plugue Tipo: Fêmea, Corrente Nominal: 10 A, Número Pólos: 2 P + T, Características Adicionais: Com Carcaça De Plástico Auto Extiguível E Contatos

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,82

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

243 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Plugue, Tipo: Macho, Formato Contato: 2p + T, Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Com Prensa Cabo Plástico, Normas Técnicas: Nbr 14136, Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Referência: Pial 615833

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,15

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

244 - Plugue

Descrição Detalhada: Plugue Tipo: Macho, Formato Pinos: Cilíndrico, Posição Pinos: 2p+T, Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Normas Técnicas: Nbr14136, Material Pino: Latão Maciço

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

245 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Plugue, Tipo: Macho, Formato Contato: 2p + T, Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Com Prensa Cabo Plástico, Normas Técnicas: Nbr 14136, Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Referência: Pial 615833

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,47

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

246 - Porca

Descrição Detalhada: Porca Material: Aço Inoxidável, Diâmetro Furo: 1/4 POL, Características Adicionais: Sextavada, Normas Técnicas: Nbr 11888-2 E Nbr 7013

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,15

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

247 - Refletor

Descrição Detalhada: Refletor Material Corpo: Alumínio Injetado, Aplicação: Sistema De Iluminação, Tipo Lâmpada: Led, Potência Lâmpada: 100 W, Tensão Alimentação: Bivolt, Grau Proteção: Ip65 (Tabela Ingress Protection), Características Adicionais: Haste Direcionável, Fluxo Luminoso: 8.000 LM, Temperatura De Cor: 6.500 K

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 19,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G3

248 - Refletor

Descrição Detalhada: Refletor Material Corpo: Alumínio Injetado, Aplicação: Sistema De Iluminação, Tipo Lâmpada: Led, Potência Lâmpada: 200 W, Tensão Alimentação: Bivolt, Grau Proteção: Ip65 (Tabela Ingress Protection), Características Adicionais: Haste Direcionável, Fluxo Luminoso: 15.000 LM, Temperatura De Cor: 6.500 K

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 127,92

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

249 - Refletor

Descrição Detalhada: Refletor Material Corpo: Alumínio, Quantidade Lâmpadas: 8 UN, Formato: Retangular, Tipo Lâmpada: Led, Potência Lâmpada: 400 W, Tensão Alimentação: Bivolt V, Grau Proteção: Ip65 / Ip66, Cor: Cinza, Ângulo De Abertura Da Lente: 120°, Tamanho: 52,5 X 32,5 X 19,5 CM, Fluxo Luminoso: 28.000 LM, Índice De Reprodução De Cor - Irc: > Ou = 0,95, Temperatura De Cor: 6.500 K

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 56,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

250 - Refletor

Descrição Detalhada: Refletor Material Corpo: Alumínio Injetado, Aplicação: Sistema De Iluminação, Tipo Lâmpada: Led, Potência Lâmpada: 50 W, Tensão Alimentação: Bivolt, Grau Proteção: Ip65 (Tabela Ingress Protection), Características Adicionais: Haste Direcionável, Fluxo Luminoso: 3.800 LM, Temperatura De Cor: 6.500 K

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 15,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G3

251 - Quadro distribuição

Descrição Detalhada: Quadro Distribuição Quantidade Fases: 1, Barramento: Barramento Em Cobre, Quantidade Circuitos: 8, Cor: Branca, Características Adicionais: Com Tampa Em Acrílico, Tipo: Sobrepor, Material: Pvc Rígido, Fixação: Trilho Dim

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 139,49

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (20)

Grupo: G4

252 - Quadro distribuição

Descrição Detalhada: Quadro Distribuição Quantidade Fases: 3, Barramento: Cobre Eletrolítico Para Fases Neutra E Terra, Quantidade Circuitos: 12, Cor: Cinza, Revestimento: Chapa Metálica, Características Adicionais: 225 A, 12 Disjuntores, Quantidade Ramais: 3, Tipo: Embutir, Material: Ferro, Normas Técnicas: Din Ou Ui, Acessórios: Barramento Fase, Neutro E Terra

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 357,41

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (20)

Grupo: G4

253 - Quadro distribuição

Descrição Detalhada: Quadro Distribuição Quantidade Fases: 3, Barramento: Cobre Eletrolítico P/Fase Até 100 A, Quantidade Circuitos: 24, Revestimento: Chapa Metálica, Tipo: Sobrepor, Referência Fabricante: Qdtsn 34/24 (Cemar)

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 853,38

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (20)

Grupo: G4

254 - Quadro distribuição

Descrição Detalhada: Quadro Distribuição Quantidade Fases: 3, Barramento: Cobre Eletrolítico Para Fases Neutra E Terra, Quantidade Circuitos: 32, Cor: Cinza, Revestimento: Chapa Metálica, Características Adicionais: De Embutir

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 374,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

255 - Relé térmico

Descrição Detalhada: Relé Térmico Aplicação: Instalação Elétrica, Características Adicionais: Sobrecarga, Número E Tipo De Contatos: 2na + 2nf, Número De Fases: Trifásico, Corrente Nominal: 12 A, Faixa De Ajuste Elemento Instantâneo: 10 A 15 A, Potência Nominal: 3 W, Tensão Nominal: 220 V, Classe De Disparo: 10, Frequência Nominal: 60 HZ, Número Pólos: 2, Tensão Nominal Contatos: 690 V, Corrente Nominal Contatos: 0,3 A, Faixa Temperatura Ambiente: -50° A 80 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 130,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

256 - Relé térmico

Descrição Detalhada: Relé Térmico Referência: Linha Sirius (Siemens), Características Adicionais: Terminais Conexão Direta Em Contatores, Faixa De Ajuste Elemento Temporizado: 11 - 16 A, Tensão Nominal: 220 V, Número E Tipo De Contatos Auxiliares: 1na + 1nf, Classe De Disparo: 10, Acessórios: Seletor Reset (Manual/Automático); Botão De Rearme;, Frequência Nominal: 60 HZ, Número Pólos: 3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 179,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

257 - Relé térmico

Descrição Detalhada: Relé Térmico Aplicação: Sistema De Ar Condicionado, Referência: Rw27d (Weg), Características Adicionais: Possuindo Terminais De Conexão Direta Em Contatore, Número De Fases: Trifásico, Tensão Nominal: 220 V, Classe De Disparo: 10, Frequência Nominal: 60 HZ, Número Pólos: 3, Faixa De Ajuste De Corrente De Proteção: 15 A 23 A

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 87,22

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

258 - Relé térmico

Descrição Detalhada: Relé Térmico Aplicação: Rede De Irrigação, Características Adicionais: Sobrecarga, Faixa De Ajuste Elemento Temporizado: 3 E 4 A

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 132,19

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

259 - Relé térmico

Descrição Detalhada: Relé Térmico Aplicação: Sistema De Ar Condicionado, Referência: Rw27d (Weg), Características Adicionais: Possuindo Terminais De Conexão Direta Em Contatore, Número De Fases: Trifásico, Tensão Nominal: 220 V, Classe De Disparo: 10, Frequência Nominal: 60 HZ, Número Pólos: 3, Faixa De Ajuste De Corrente De Proteção: 27 A 32 A

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 167,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

260 - Relé térmico

Descrição Detalhada: Relé Térmico Aplicação: Sistema De Ar Condicionado, Referência: Rw27d (Weg), Características Adicionais: Possuindo Terminais De Conexão Direta Em Contatore, Número De Fases: Trifásico, Tensão Nominal: 220 V, Classe De Disparo: 10, Frequência Nominal: 60 HZ, Número Pólos: 3, Faixa De Ajuste De Corrente De Proteção: 8 A 12,5 A

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 176,15

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

261 - Relé falta de fase e terra

Descrição Detalhada: Relé Falta De Fase E Terra Tipo Construtivo: Eletromecânico, Número De Fases: Trifásico, Tensão Nominal Contatos: 380 V, Contato: 2 Spdt Com Retardo No Ligamento E Desligamento, Referência: Fsn-27 (Altronic), Tipo Proteção: Fsn (Falta De Fase Com Ou Sem Neutro)

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 145,53

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G4

262 - Relé fotelétrico

Descrição Detalhada: Relé Fotelétrico Tensão Nominal: Bivolt 127/220 V, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Tipo Contato: Nf2, Potência Nominal: 1000 W

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 33,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G4

263 - Relé supervisão

Descrição Detalhada: Relé Supervisão Tipo: Falta De Fase S/Neutro, Número De Fases: Trifásico, Tensão Nominal: 380 V, Referência: 3ug05 12-1bq00 (Siemens), Frequência Nominal: 60 HZ, Número E Tipo De Contatos Principais: 1 Na + 1 Nf

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 73,66

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

264 - Relé supervisão

Descrição Detalhada: Relé Supervisão Tipo: Falta De Fase, Número De Fases: Trifásico, Faixa De Ajuste: 320 A 440 V, Tensão Nominal: 380 V, Fixação: Em Trilhos, Sinalização: Subtensão E Sobretensão

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 140,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

265 - Conexão Perfilado

Descrição Detalhada: Conexão Perfilado Material: Pré-Galvanizado A Quente Padrão C.S.N., Tipo: Saída Lateral Dupla, Aplicação: Conexão Canaleta/Perfilado A Eletroduto, Tamanho: 1 POL, Normas Técnicas: Nbr-7008

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,88

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

266 - Conexão Perfilado

Descrição Detalhada: Conexão Perfilado Material: Aço Pré-Galvanizado A Quente Padrão C.S.N., Tipo: Saída Lateral Dupla, Aplicação: Perfilado De 38 X 38 Mm, Tamanho: 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

267 - Conexão perfilado

Descrição Detalhada: Conexão Perfilado Material: Aço Pré-Galvanizado A Quente Padrão C.S.N., Tipo: Saída Lateral Simples, Aplicação: Perfilado De 38 X 38 Mm, Tamanho: 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,60

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

268 - Conexão perfilado

Descrição Detalhada: Conexão Perfilado Material: Aço Galvanizado, Tipo: Saída Lateral Simples, Aplicação: Conexão Canaleta/Perfilado A Eletroduto, Tamanho: 3/4 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,65

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

269 - Plafonier

Descrição Detalhada: Plafonier Material Corpo: Pvc, Formato: Redondo, Cor: Branca, Características Adicionais: Simples Soquete De Porcelana, Base E-27

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,45

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G4

270 - Tampa condulete

Descrição Detalhada: Tampa Condulete Material: Pvc, Cor: Cinza, Aplicação: Interruptor De 1 Tecla, Formato: Furo Retangular

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,35

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G4

271 - Tampa condulete

Descrição Detalhada: Tampa Condulete Material: Termoplástico, Cor: Cinza, Características Adicionais: 2 Tomada 2p+T, Tamanho: 4 X 2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7,94

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G4

272 - Tampa condulete

Descrição Detalhada: Tampa Condulete Material: Termoplástico, Cor: Cinza, Aplicação: 2 Tomadas 2p+T Novo Padrão Brasileiro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,82

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G4

273 - Tampa condutele

Descrição Detalhada: Tampa Condutele Material: Pvc, Cor: Cinza, Características Adicionais: 1 Tomada 2p+T, Tamanho: 4 X 2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,65

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G4

274 - Tampa condutele

Descrição Detalhada: Tampa Condutele Material: Pvc, Cor: Cinza, Bitola: 3/4 POL, Aplicação: Para Um Módulo - Rj 11

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G4

275 - Tampa condutele

Descrição Detalhada: Tampa Condutele Material: Pvc Rígido, Cor: Cinza, Características Adicionais: Encaixe Para Caixa Condutele Sobrepor(94,5 x50x40), Aplicação: Interruptor De 2 Teclas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,94

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G4

276 - Tampa condutele

Descrição Detalhada: Tampa Condutele Material: Pvc, Cor: Cinza, Bitola: 1 POL, Características Adicionais: Tomada Universal Redonda, 2 Módulos

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G4

277 - Tampa condulete

Descrição Detalhada: Tampa Condulete Material: Pvc, Cor: Cinza, Bitola: 1 POL, Características Adicionais: Tomada Universal Redonda, 3 Módulos

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G4

278 - Tampa condulete

Descrição Detalhada: Tampa Condulete Material: Pvc, Cor: Cinza, Características Adicionais: Encaixe Para Condulete Desmontável, Aplicação: Cega, Tamanho: 9 X 5 CM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G4

279 - Tampa Extremidade

Descrição Detalhada: Tampa Extremidade Aplicação: Canaletas Pvc 150 X 50 X 2000 Mm, Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Marfim, Bitola: 150 X 50 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 13,32

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

280 - Tampa extremidade

Descrição Detalhada: Tampa Extremidade Aplicação: Canaleta Sistema X 20 X 12, Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Branca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,06

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

281 - Tampa extremidade

Descrição Detalhada: Tampa Extremidade Aplicação: Para Canaletas 50 X 20 Mm Do Sistema X, Material: Pvc - Cloreto De Polivinila

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,56

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

282 - Conexão eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Aço Galvanizado, Tipo: "T" Horizontal, Aplicação: Eletrocalhas, Características Adicionais: Perfurado, Tamanho: 150 X 50 MM, Normas Técnicas: Nbr-7008

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 31,84

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

283 - Conexão Eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Aço Galvanizado, Tipo: "T" Horizontal, Aplicação: Cabeamento Lógico E Elétrico, Características Adicionais: Com Tampa Galvanizada, Tamanho: 100 X 50 MM, Angulação: 90°

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 29,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

284 - Conexão eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Aço Galvanizado, Tipo: "T" Horizontal, Aplicação: Eletrocalhas, Características Adicionais: Perfurado, Tamanho: 150 X 50 MM, Normas Técnicas: Nbr-7008

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 45,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

285 - Conexão eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Aço, Tipo: "T" Vertical Descida, Características Adicionais: Perfurado, Tratamento Superficial: Pré-Zincado A Fogo, Tamanho: 50 X 50 MM, Angulação: 90°, Normas Técnicas: Nbriec 61537, Espessura Nominal: (Chapa 18) 1,25 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 34,99

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

286 - Conexão Eletrocalha

Descrição Detalhada: Conexão Eletrocalha Material: Aço Carbono, Tipo: "T" Vertical Descida, Bitola: 150 X 50 MM, Tratamento Superficial: Galvanizado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 30,13

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

287 - Temporizador

Descrição Detalhada: Temporizador Tipo: Eletrônico, Aplicação: Manutenção Equipamentos Eletrônicos, Alimentação: 220 VCA, Escala: 0 A 5 Segundos, Formato: 22,50 X 75 X 105 Mm, Tipo Fixação: Trilho (Din. 46.277), Características Adicionais: 60 Hz

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 115,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

288 - Terminal elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Tipo: Não Isolado, Material: Cobre Estanhado, Fixação: Por Compressão, Formato Corpo: Circular, Seção Nominal Condutor: 240 MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 29,32

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

289 - Terminal elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Tipo: Pré-Isolado, Material: Cobre Estanhado, Aplicação: Cabo Elétrico, Lingueta: Pino, Seção Nominal Conductor: 16 MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,56

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G4

290 - Terminal elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Tipo: Pré-Isolado, Material: Cobre Estanhado, Aplicação: Cabo Elétrico, Lingueta: Pino, Seção Nominal Conductor: 10 MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,32

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G4

291 - Terminal elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Material: Cobre Eletrolítico, Revestimento: Estanhado, Aplicação: Conductor De 120 Mm², Diâmetro Furo: 10,5 MM, Fixação: Por Compressão, Formato Corpo: Fechado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,53

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

292 - Terminal elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Tipo: Mecânico, Material: Cobre, Aplicação: Terminação De Condutores De Cobre A Barramentos, Formato Corpo: Fechado Com Encaixe, Diâmetro Nominal Do Parafuso: 185 MM, Terminal: Contrátil

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 19,83

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

293 - Terminal elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Tipo: Olhal Prensável, Material: Cobre Eletrolítico, Revestimento: Estanhado, Fixação: Por Compressão, Lingueta: Anel, Formato Corpo: Fechado, Material Isolamento: Pvc, Seção Nominal Condutor: 25 MM2, Cor Da Isolação: Vermelha

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,45

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G4

294 - Terminal elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Tipo: Olhal, Material: Cobre, Revestimento: Revestimento Isolante Tpt 10, Aplicação: Cabo Elétrico, Características Adicionais: Cabo Solda 25mm/100a, Bitola Condutor: 35 MM, Fixação: Por Compressão, Lingueta: Olhal, Formato Corpo: Circular

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,20

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G4

295 - Terminal elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Tipo: Olhal, Material: Cobre, Revestimento: Revestimento Isolante Tpt 10, Aplicação: Cabo Elétrico, Características Adicionais: Cabo Solda 35mm/200a, Bitola Condutor: 50 MM, Fixação: Por Compressão, Lingueta: Olhal, Formato Corpo: Circular

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,19

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G4

296 - Terminal elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Tipo: Olhal, Material: Cobre, Revestimento: Revestimento Isolante Tpt 10, Aplicação: Cabo Elétrico, Características Adicionais: Cabo Solda 50mm/300a, Bitola Condutor: 70 MM, Fixação: Por Compressão, Lingueta: Olhal, Formato Corpo: Circular

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

297 - Terminal elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Material: Latão, Fixação: Aperto Mecânico, Lingueta: Olhal, Seção Nominal Condutor: 95 MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 9,87

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (50)

Grupo: G4

298 - Terminal elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Tipo: Pré-Isolado, Material: Liga Alumínio, Aplicação: Instalações Elétricas, Diâmetro Furo: 6 MM, Terminal: Olhal

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 250

Quantidade Mínima Cotada: 250

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,75

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (250)

Grupo: G4

299 - Terminal elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Tipo: Pré-Isolado, Material: Liga Alumínio, Aplicação: Instalações Elétricas, Diâmetro Furo: 2,5 MM, Terminal: Olhal

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 250

Quantidade Mínima Cotada: 250

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (250)

Grupo: G4

300 - Terminal elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Tipo: Pré-Isolado, Material: Cobre Estanhado, Aplicação: Cabo Elétrico, Lingueta: Olhal, Seção Nominal Condutor: 1,5 A 2,5 MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,34

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G4

301 - Terminal elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Tipo: Pré-Isolado, Material: Cobre Estanhado, Aplicação: Cabo Elétrico, Lingueta: Olhal, Seção Nominal Conductor: 4 A 6 MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G4

302 - Terminal elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Tipo: Pré-Isolado, Material: Termoplástico, Revestimento: Material Isolante, Lingueta: Pino, Seção Nominal Conductor: 1,5 A 2,5 MM2, Cor Da Isolação: Vermelha

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,68

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G4

303 - Terminal cabo

Descrição Detalhada: Terminal Cabo Material: Cobre Estanhado, Tipo: Ilhós Pré-Isolado, Cor: Azul, Seção Nominal Conductor: 2,5 MM2, Lingueta: Pino Tubular, Material Isolamento: Polipropileno

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,10

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (1000)

Grupo: G4

304 - Tinta Esmalte

Descrição Detalhada: Tinta Esmalte Superfície Aplicação: Metal E Madeira, Tipo Acabamento: Acetinado, Cor: Vermelha, Características Adicionais: Óxido Fácil Limpeza, Alta Resistência, Baixo Odor

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 119,90

Unidade de Fornecimento: Galão 0,90 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (10)

Grupo: G4

305 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Simples, Tipo: 2 P + T Tomada E Interruptor, Formato Contato: Pino Cilíndrico, Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 127 V, Normas Técnicas: Nbr14136 E Iec60.884, Aplicação: Tampa Condulete Pvc 1 Pol, Material: Pvc

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,79

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G4

306 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Tipo: Módulo, Formato Contato: 2p + T, Cor Corpo: Preta, Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 250 V, Aplicação: Condulete Instalação Elétrica, Material: Pvc - Cloreto De Polivinila

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,82

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G4

307 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: 2p+T, Tipo: Modular, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 250 V, Normas Técnicas: Nbr 14136, Referência: Pial Plus 615040

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,76

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G4

308 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: 2p+T, Tipo: Modular, Cor Corpo: Vermelha, Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Normas Técnicas: Nbr 14136, Referência: Pial Plus 615060

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,41

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (200)

Grupo: G4

309 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Dupla, Tipo: Externa, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Sistema X, 2 Pinos + Terra, Normas Técnicas: Nbr 14136, Aplicação: Instalação Elétrica, Material: Termoplástico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G4

310 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Padrão Brasileiro, Formato Contato: 2p + T, Cor Corpo: Azul, Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Com Tampa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 250

Quantidade Mínima Cotada: 250

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,93

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (250)

Grupo: G4

311 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Simples, Tipo: Externa, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Sistema X, 2 Pinos + Terra, Normas Técnicas: Nbr 14136, Aplicação: Instalação Elétrica, Material: Termoplástico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 300

Quantidade Mínima Cotada: 300

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,66

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (300)

Grupo: G4

312 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Simples, Tipo: Externa, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Sistema X, 2 Pinos + Terra, Normas Técnicas: Nbr 14136, Aplicação: Instalação Elétrica, Material: Termoplástico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 300

Quantidade Mínima Cotada: 300

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (300)

Grupo: G4

313 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Dupla, Tipo: Externa, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Sistema X, 2 Pinos + Terra, Normas Técnicas: Nbr 14136, Aplicação: Instalação Elétrica, Material: Termoplástico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3000

Quantidade Mínima Cotada: 3000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,67

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (3000)

Grupo: G4

314 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Padrão Brasileiro, Formato Contato: 2p + T, Cor Corpo: Azul, Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Com Tampa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,44

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (500)

Grupo: G4

315 - Vergalhão

Descrição Detalhada: Vergalhão Material: Aço Médio Carbono, Bitola: 3/8 POL, Comprimento: 3 M, Características Adicionais: Roscado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,39

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Luís/MA (100)

Grupo: G4

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Abraçadeira	30	Pacote 100,00 UN
2	Abraçadeira	30	Pacote 100,00 UN
3	Abraçadeira	30	Pacote 100,00 UN
4	Abraçadeira	30	Pacote 100,00 UN
5	Abraçadeira	30	Pacote 100,00 UN
6	Abraçadeira	30	Pacote 100,00 UN
7	Abraçadeira	30	Pacote 100,00 UN
8	Abraçadeira	30	Pacote 100,00 UN
9	Abraçadeira	30	Pacote 100,00 UN
10	Abraçadeira	30	Pacote 100,00 UN
11	Abraçadeira	30	Pacote 100,00 UN
12	Abraçadeira	100	Unidade
13	Abraçadeira	100	Unidade
14	Abraçadeira	200	Unidade
15	Acessório canaleta	50	Unidade
16	Acessório canaleta	50	Unidade
17	Acessório canaleta	50	Unidade
18	Adaptador condutele	200	Unidade

19	Adaptador condutele	200	Unidade
20	Adaptador condutele	200	Unidade
21	Armação secundária	100	Unidade
22	Arruela	200	Unidade
23	Arruela	200	Unidade
24	Base relé fotoelétrico iluminação	200	Unidade
25	Pilha	50	Unidade
26	Bucha parafuso	1000	Unidade
27	Bucha parafuso	2000	Unidade
28	Bucha parafuso	2000	Unidade
29	Cabo Elétrico Multiplexado	1000	Metro
30	Cabo elétrico multiplexado	1000	Metro
31	Cabo elétrico nú cobre	500	Metro
32	Cabo elétrico nú cobre	500	Metro
33	Cabo elétrico flexível	1000	Metro
34	Cabo elétrico flexível	1000	Metro
35	Cabo elétrico flexível	1000	Metro
36	Cabo elétrico flexível	1000	Metro
37	Cabo elétrico flexível	1000	Metro
38	Cabo elétrico flexível	1000	Metro
39	Cabo elétrico flexível	1000	Metro
40	Cabo elétrico flexível	2000	Metro
41	Cabo elétrico flexível	1000	Metro
42	Cabo elétrico flexível	1000	Metro
43	Cabo elétrico flexível	3000	Metro
44	Cabo elétrico flexível	1000	Metro
45	Cabo elétrico flexível	2500	Metro
46	Cabo elétrico flexível	1000	Metro
47	Cabo elétrico flexível	2500	Metro
48	Cabo elétrico flexível	3000	Metro
49	Cabo elétrico isolado	1000	Metro
50	Cabo elétrico isolado	1000	Metro
51	Cabo elétrico isolado	1500	Metro
52	Cabo Elétrico Flexível	500	Metro
53	Cabo elétrico flexível	500	Metro
54	Cabo elétrico flexível	200	Metro
55	Cabo elétrico flexível	300	Metro
56	Cabo elétrico flexível	300	Metro
57	Cabo Elétrico Flexível	500	Metro
58	Cabo elétrico flexível	500	Metro
59	Cabo Elétrico Flexível	200	Metro
60	Cabo elétrico flexível	200	Metro
61	Cabo elétrico flexível	200	Metro
62	Cabo elétrico flexível	200	Metro
63	Cabo elétrico flexível	200	Metro
64	Cabo elétrico flexível	300	Metro
65	Cabo elétrico flexível	300	Metro
66	Cabo elétrico flexível	300	Metro
67	Cabo elétrico flexível	500	Metro
68	Cabo elétrico flexível	500	Metro
69	Cabo elétrico flexível	200	Metro

Grupo 2			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
70	Caixa passagem	200	Unidade
71	Canaleta	200	Metro
72	Canaleta	200	Metro
73	Canaleta	100	Metro
74	Chave elétrica tipo bóia	500	Unidade
75	Grampo terra	100	Unidade
76	Conector	50	Unidade
77	Conector	50	Unidade
78	Conector derivação	50	Unidade
79	Conector derivação	50	Unidade
80	Tomada	100	Unidade

81	Tomada	100	Unidade
82	Contator	10	Unidade
83	Contator	20	Unidade
84	Contator	10	Unidade
85	Contator	10	Unidade
86	Contator	20	Unidade
87	Contator	10	Unidade
88	Contator	20	Unidade
89	Contator	20	Unidade
90	Contator	50	Unidade
91	Contator	50	Unidade
92	Contator	50	Unidade
93	Contator	50	Unidade
94	Contator	50	Unidade
95	Contator	20	Unidade
96	Acessório Canaleta	50	Unidade
97	Acessório Canaleta	50	Unidade
98	Acessório Canaleta	50	Unidade
99	Conexão eletrocalha	20	Unidade
100	Conexão eletrocalha	20	Unidade
101	Curva eletroduto	50	Unidade
102	Curva eletroduto	50	Unidade
103	Curva eletroduto	50	Unidade
104	Conexão eletrocalha	10	Unidade
105	Conexão eletrocalha	10	Unidade
106	Conexão eletrocalha	10	Unidade
107	Conexão eletrocalha	10	Unidade
108	Conexão eletrocalha	10	Unidade
109	Conexão eletrocalha	10	Unidade
110	Conexão Eletrocalha	10	Unidade
111	Conexão Eletrocalha	10	Unidade
112	Acessório canaleta	50	Unidade
113	Disco corte	100	Unidade
114	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
115	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
116	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
117	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
118	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
119	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
120	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
121	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
122	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
123	Disjuntor Baixa Tensão	100	Unidade
124	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
125	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
126	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
127	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
128	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
129	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
130	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
131	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
132	Disjuntor baixa tensão	100	Unidade
133	Disjuntor baixa tensão	20	Unidade
134	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
135	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
136	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
137	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
138	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
139	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
140	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
141	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
142	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
143	Protetor Contra Surto De Tensão	100	Unidade
144	Protetor contra surto de tensão	100	Unidade
145	Protetor contra surto de tensão	100	Unidade

146	Protetor contra surto de tensão	100	Unidade
147	Eletrocalha	100	Unidade
148	Eletrocalha	100	Unidade
149	Eletrocalha	100	Unidade
150	Eletrocalha	100	Unidade
151	Eletroduto	50	Unidade
152	Eletroduto	100	Unidade
153	Eletroduto	100	Unidade
154	Eletroduto	100	Unidade
155	Eletroduto	100	Unidade
156	Eletroduto	50	Unidade
157	Eletroduto	100	Unidade
158	Eletroduto	100	Unidade
159	Eletroduto	100	Unidade
160	Eletroduto	100	Unidade
161	Eletroduto	100	Unidade
162	Conexão Eletrocalha	100	Unidade
163	Acessório canaleta	100	Unidade
164	Conexão eletrocalha	100	Unidade

Grupo 3			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
165	Fita isolante elétrica	20	Unidade
166	Fita isolante elétrica	20	Unidade
167	Fita isolante elétrica	20	Unidade
168	Fita isolante elétrica	20	Unidade
169	Fita isolante elétrica	100	Unidade
170	Fita isolante elétrica	200	Unidade
171	Fita	2	Unidade
172	Peça , acessório iluminação	50	Unidade
173	Acessório perfilado	50	Unidade
174	Graxa	200	Unidade
175	Haste aterramento	200	Unidade
176	Interruptor	100	Unidade
177	Interruptor	100	Unidade
178	Interruptor	100	Unidade
179	Interruptor	100	Unidade
180	Interruptor	500	Unidade
181	Interruptor	1000	Unidade
182	Interruptor	1000	Unidade
183	Interruptor	500	Unidade
184	Interruptor	200	Unidade
185	Interruptor	200	Unidade
186	Isolador roldana	100	Unidade
187	Acessório perfilado	50	Unidade
188	Acessório perfilado	50	Unidade
189	Acessório perfilado	50	Unidade
190	Lâmina serra	200	Unidade
191	Lâmpada led	2500	Unidade
192	Lâmpada led	3000	Unidade
193	Lâmpada led	3000	Unidade
194	Lâmpada led	3000	Unidade
195	Lâmpada led	2500	Unidade
196	Lâmpada led	10000	Unidade
197	Lâmpada led	5000	Unidade
198	Lanterna não elétrica	5	Unidade
199	Lixa	100	Unidade
200	Luminária	500	Unidade
201	Luminária	500	Unidade
202	Luminária	200	Unidade
203	Luminária	200	Unidade
204	Luminária	500	Unidade
205	Plafonier	2500	Unidade
206	Luminária	200	Unidade
207	Luminária	200	Unidade

208	Luva emenda compressão	500	Unidade
209	Luva emenda compressão	100	Unidade
210	Luva emenda compressão	50	Unidade
211	Luva emenda compressão	500	Unidade
212	Luva emenda compressão	50	Unidade
213	Luva emenda compressão	5000	Unidade
214	Luva emenda compressão	50	Unidade
215	Luva emenda compressão	500	Unidade
216	Luva emenda compressão	500	Unidade
217	Luva emenda compressão	2500	Unidade
218	Luva emenda compressão	500	Unidade
219	Luva emenda compressão	1000	Unidade
220	Luva emenda compressão	250	Unidade
221	Luva emenda compressão	200	Unidade
222	Luva eletroduto	100	Unidade
223	Luva eletroduto	100	Unidade
224	Conexão eletroduto	100	Unidade
225	Luva eletroduto	100	Unidade
226	Luva eletroduto	100	Unidade
227	Luva eletroduto	100	Unidade
228	Acessório canaleta	100	Unidade
229	Acessório canaleta	100	Unidade
230	Mão-francesa	100	Unidade
231	Mão-francesa	100	Unidade
232	Óleo lubrificante	200	Unidade
233	Parafuso	200	Unidade
234	Parafuso	500	Unidade
235	Parafuso	500	Unidade
236	Parafuso Com Porca	1000	Unidade
237	Parafuso	1000	Unidade
238	Parafuso Com Porca	500	Unidade
239	Parafuso rosca madeira	500	Unidade
240	Perfilado	100	Metro
241	Pilha	50	Unidade
242	Plugue	500	Unidade
243	Tomada	500	Unidade
244	Plugue	200	Unidade
245	Tomada	200	Unidade
246	Porca	500	Unidade
247	Refletor	500	Unidade
248	Refletor	200	Unidade
249	Refletor	200	Unidade
250	Refletor	200	Unidade

Grupo 4			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
251	Quadro distribuição	20	Unidade
252	Quadro distribuição	20	Unidade
253	Quadro distribuição	20	Unidade
254	Quadro distribuição	50	Unidade
255	Relé térmico	50	Unidade
256	Relé térmico	50	Unidade
257	Relé térmico	50	Unidade
258	Relé térmico	50	Unidade
259	Relé térmico	50	Unidade
260	Relé térmico	50	Unidade
261	Relé falta de fase e terra	100	Unidade
262	Relé fotelétrico	500	Unidade
263	Relé supervisão	50	Unidade
264	Relé supervisão	50	Unidade
265	Conexão Perfilado	50	Unidade
266	Conexão Perfilado	50	Unidade
267	Conexão perfilado	50	Unidade
268	Conexão perfilado	50	Unidade
269	Plafonier	1000	Unidade

270	Tampa condutele	100	Unidade
271	Tampa condutele	100	Unidade
272	Tampa condutele	100	Unidade
273	Tampa condutele	100	Unidade
274	Tampa condutele	100	Unidade
275	Tampa condutele	100	Unidade
276	Tampa condutele	100	Unidade
277	Tampa condutele	100	Unidade
278	Tampa condutele	500	Unidade
279	Tampa Extremidade	50	Unidade
280	Tampa extremidade	50	Unidade
281	Tampa extremidade	50	Unidade
282	Conexão eletrocalha	50	Unidade
283	Conexão Eletrocalha	50	Unidade
284	Conexão eletrocalha	50	Unidade
285	Conexão eletrocalha	50	Unidade
286	Conexão Eletrocalha	50	Unidade
287	Temporizador	50	Unidade
288	Terminal elétrico	50	Unidade
289	Terminal elétrico	100	Unidade
290	Terminal elétrico	200	Unidade
291	Terminal elétrico	50	Unidade
292	Terminal elétrico	50	Unidade
293	Terminal elétrico	100	Unidade
294	Terminal elétrico	100	Unidade
295	Terminal elétrico	100	Unidade
296	Terminal elétrico	50	Unidade
297	Terminal elétrico	50	Unidade
298	Terminal elétrico	250	Unidade
299	Terminal elétrico	250	Unidade
300	Terminal elétrico	1000	Unidade
301	Terminal elétrico	1000	Unidade
302	Terminal elétrico	1000	Unidade
303	Terminal cabo	1000	Unidade
304	Tinta Esmalte	10	Galão 0,90 L
305	Tomada	200	Unidade
306	Tomada	500	Unidade
307	Tomada	200	Unidade
308	Tomada	200	Unidade
309	Tomada	500	Unidade
310	Tomada	250	Unidade
311	Tomada	300	Unidade
312	Tomada	300	Unidade
313	Tomada	3000	Unidade
314	Tomada	500	Unidade
315	Vergalhão	100	Unidade