



S.D. : 655/2026 - 1 Data: 31/03/2026 Unidade.: 10200 - SECRETARIA DA CÂMARA
Requisição.: 0 Requisitante Final.: 2 - SECRETARIA DA CAMARA

Material: 00035682

CABO FLEXÍVEL DE ENERGIA DE COBRE 2,5MM, 100 METROS, VERMELHO

Cabo de cobre elétrico flexível 2,5mm², cor vermelha, tensão 450/750V, condutor classe 5 (cobre), isolamento PVC/A BWF (anti-chama), certificado INMETRO, norma NBR NM 247-3. Rolo de 100 metros.

CABO FLEXÍVEL DE ENERGIA DE COBRE 2,5MM

Fornecedor	Marca	Data Cotação	Vcto. Proposta	Pzo. Entrega	Vlr. Proposto
4.941 - NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA		31/03/2026	13/04/2026		229,980
	Un. RO	Qtd. 1,00		Valor Médio do Item	229,980
				Valor Total médio do item	229,980

Material: 00035683

Caixa de sobrepor para instalações elétricas aparentes, padrão 4x2 polegadas. Fabricada em material termoplástico de alta resistência (AE ou PVC), com propriedade antichama (não propagante de chama). Cor branca, com acabamento polido. Deve possuir entradas pré-recorta para conexão de eletrodutos ou canaletas de diferentes bitolas e permitir o encaixe de suportes e placas para módulos de tomadas padrão brasileiro (NBR 14136). O produto deve estar em conformidade com as normas técnicas da ABNT (NBR IEC 60670). Acompanha parafusos fixação. CAIXA SOBREPOR PARA TOMADA, 4X2

Fornecedor	Marca	Data Cotação	Vcto. Proposta	Pzo. Entrega	Vlr. Proposto
4.941 - NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA		31/03/2026	13/04/2026		7,250
	Un. U	Qtd. 12,00		Valor Médio do Item	7,250
				Valor Total médio do item	87,000

Material: 00035681

CANALETA RETANGULAR PARA FIOS, COM TRÊS CANAIS INDEPENDENTES INTERNO, BRANCA, 40mm X 15mm X 2000mm

Especificações Técnicas:

Canaleta para fios, com três canais independentes internos, com tampa, fabricada em PVC rígido, de cor branca, medindo 2 metros de comprimento por 40 milímetros de largura e 15 milímetros de profundidade. Para fácil instalação, durante toda a estrutura deverá possuir 1 dupla face para fixação.

Aplicações: Cabos de energia e de internet, etc.

Fornecedor	Marca	Data Cotação	Vcto. Proposta	Pzo. Entrega	Vlr. Proposto
4.941 - NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA		31/03/2026	13/04/2026		28,800
	Un. U	Qtd. 16,00		Valor Médio do Item	28,800
				Valor Total médio do item	460,800

Material: 00035680

CANALETA RETANGULAR PARA FIOS, SIMPLES, SEM DIVISÓRIA, BRANCA, 20mm X 10mm X 2000mm

Especificações Técnicas:

Canaleta simples sem divisória interna, com tampa, fabricada em PVC rígido, de cor branca, medindo 2 metros de comprimento por 20 milímetros de largura e 10 milímetros de profundidade. Para fácil instalação, durante toda a estrutura deverá possuir fita dupla face para fixação.

Aplicações: Cabos de energia e de internet, etc.

Fornecedor	Marca	Data Cotação	Vcto. Proposta	Pzo. Entrega	Vlr. Proposto
4.941 - NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA		31/03/2026	13/04/2026		10,360
	Un. U	Qtd. 5,00		Valor Médio do Item	10,360
				Valor Total médio do item	51,800



S.D.: 655/2026 - 1 Data: 31/03/2026 Unidade.: 10200 - SECRETARIA DA CÂMARA

Requisição.: 0 Requisite Final.: 2 - SECRETARIA DA CAMARA

Material: 00035685

LÂMPADA DE LED BULBO, 15W, BRANCO FRIO

Lâmpada de LED formato bulbo (A60), potência nominal de 15W. Tensão de funcionamento Bivolt Automática (100V - 240V). Temperatura de cor: Branco Frio (6.000K a 6.500K). Fluxo luminoso mínimo de 1.300 lúmens, com eficiência luminosa mínima de 85 lm/W. Base/soquete padrão E27. Vida útil nominal mínima de 25.000 horas. Fator de potência ? 0,70. O produto deve possuir certificação compulsória do INMETRO (Selo Procel ou marca de conformidade) e atender às normas da ABNT (NBR IEC 62560). Garantia mínima de 1 ano contra defeitos de fabricação.

Fornecedor	Marca	Data Cotação	Vcto. Proposta	Pzo. Entrega	Vlr. Proposto
4.941 - NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA		31/03/2026	13/04/2026		10,360
	Un. U	Qtd.	30,00	Valor Médio do Item	10,360
Valor Total médio do item					310,800

Material: 00035686

Lâmpada de LED formato bulbo (A65 ou High Power), potência nominal de 20W. Tensão de funcionamento Bivolt Automática (100V - 240V). Temperatura de cor: Branco Frio (6.000K a 6.500K). Fluxo luminoso mínimo de 1.600 lúmens, com eficiência luminosa mínima de 80 lm/W. Base/soquete padrão E27. Vida útil nominal mínima de 25.000 horas. Fator de potência ? 0,70. O produto deve possuir certificação compulsória do INMETRO (Selo Procel ou marca de conformidade) e atender às normas da ABNT (NBR IEC 62560). Garantia mínima de 1 ano contra defeitos de fabricação.

Fornecedor	Marca	Data Cotação	Vcto. Proposta	Pzo. Entrega	Vlr. Proposto
4.941 - NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA		31/03/2026	13/04/2026		8,870
	Un. U	Qtd.	10,00	Valor Médio do Item	8,870
Valor Total médio do item					88,700

Material: 00035687

Lâmpada de LED formato bulbo (T-shape ou High Power), potência nominal de 30W. Tensão de funcionamento Bivolt Automática (100V - 240V). Temperatura de cor: Branco Quente (3.000K a 3.500K). Fluxo luminoso mínimo de 2.300 lúmens, com eficiência luminosa mínima de 80 lm/W. Base/soquete padrão E27. Vida útil nominal mínima de 25.000 horas. Fator de potência ? 0,92. O produto deve possuir certificação compulsória do INMETRO (Selo Procel ou marca de conformidade) e atender às normas da ABNT (NBR IEC 62560). Garantia mínima de 1 ano contra defeitos de fabricação.

Fornecedor	Marca	Data Cotação	Vcto. Proposta	Pzo. Entrega	Vlr. Proposto
4.941 - NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA		31/03/2026	13/04/2026		24,020
	Un. U	Qtd.	15,00	Valor Médio do Item	24,020
Valor Total médio do item					360,300

Material: 00035684

Lâmpada de LED formato bulbo, potência nominal de 30W. Tensão de funcionamento Bivolt Automática (100V - 240V). Temperatura de cor: Branco Frio (6.500K). Fluxo luminoso mínimo de 2.400 lúmens, com eficiência luminosa mínima de 80 lm/W. Base/soquete padrão E27. Vida útil nominal mínima de 25.000 horas. Fator de potência ? 0,92. O produto deve possuir certificação compulsória do INMETRO (Selo Procel ou marca de conformidade) e atender às normas da ABNT (NBR IEC 62560). Garantia mínima de 1 ano contra defeitos de fabricação.

Fornecedor	Marca	Data Cotação	Vcto. Proposta	Pzo. Entrega	Vlr. Proposto
4.941 - NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA		31/03/2026	13/04/2026		13,950
	Un. U	Qtd.	10,00	Valor Médio do Item	13,950
Valor Total médio do item					139,500

Valor Total Médio: 1.728,880