

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL MUNICÍPIO DE NOVA BASSANO SECRETARIA MUNICIPAL DA ADMINISTRAÇÃO

Departamento de Licitações

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

O PREFEITO MUNICIPAL DE NOVA BASSANO, ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES QUE LHE SÃO CONFERIDAS PELA LEGISLAÇÃO EM VIGOR E DE CONFORMIDADE COM AS NORMAS DAS LEIS 8.666/93 E 8.883/94, RESOLVE:

HOMOLOGAR:

O objeto da Licitação nº 15/2019, Pregão Presencial nº 14/2019, às empresas **NOVALUZ COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA, LIGHT VOLT COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA e DURANTE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO EIRELI** por terem sido declaradas vencedoras pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio na modalidade supramencionada.

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAL ELÉTRICO PARA USO NA ILUMINAÇÃO PÚBLICA.

	Fornecedor 140-NOVALUZ COM. DE MA	AT. ELETR	ICOS LTDA		
Item	Produto	Un	Qtd	VIr Uni	VIr Tot
1	LÂMPADA 400W, METÁLICA TUBULAR E 40 , 220V . FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 34000LM/W, TEMPERATURA DE COR DE 5500K,EFICIÊNCIA LUMINOSA MÍNIMA DE 80LM/W, COM TECNOLOGIA DE QUARTZO, DE ACORDO COM A NORMA IEC61167, VIDA MÉDIA MÍNIMA DE 16000HS. DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS; APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS ESPECIFICAÇÕES SOLICITADAS. A DATA DE FABRICAÇÃO DA LÂMPADA NÃO DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA.	UND	10,00	R\$ 52,00	R\$ 520,00
2	FIO PARA TELEFONE INTERNO CCI 50 BRANCO	MT	100,00	R\$ 0,69	R\$ 69,00
2 4	PARAFUSO GALVANIZADO 1/2 X 300MM C/ PORCA E ARRUELA	UND	35,00	R\$ 6,85	R\$ 239,75
11	LAMPADA VAPOR METÁLICO 400W (VERDE TUBULAR) E 40 , 220V , DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS; APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. A DATA DE FABRICAÇÃO DA LÂMPADA NÃO DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA.	UND	12,00	R\$ 72,00	R\$ 864,00
15	CONECTOR PERFURANTE CDP 70, CABO 10-95MM, EMBALADO INDIVIDUALMENTE.	UND	50,00	R\$ 6,30	R\$ 315,00
18	BASE PARA FOTO-CÉLULA GIRATÓRIA COM FIO PARA LIGAÇÃO 1,5MM COM SUPORTE METÁLICO GALVANIZADO.	UND	50,00	R\$ 5,24	R\$ 262,00
19	BRAÇO CISNE GAL. 3M DE 2", C/ SAPATA (GALV. A FOGO 3MM)	UND	10,00	R\$ 110,00	R\$ 1.100,00
20	BRAÇO GALV. A FOGO 1,5 M CURVADO C/ SAPATA, PARA LÂMP. E27	UND	10,00	R\$ 26,00	R\$ 260,00
22	CONECTOR ALUMÍNIO 01 PARAFUSO (PADRÃO RGE) EMBALADO INDIVIDUALMENTE, DEVE ESTAR GRAVADO EM SEU CORPO EM BAIXO RELEVO O MODELO DO CONECTOR, MODELO 4565 OU SIMILAR. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS.	UND	60,00	R\$ 6,25	R\$ 375,00
25	LÂMPADA VAPOR SÓDIO 250W E40 (TUBULAR) COM FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 33.200LM, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE NO MÍNIMO 130 LM/W, VIDA MEDIANA DE 36.000HS, EM CONFORMIDADE COM ERP DE ACORDO COM DIRETIVA EU 245/2009, MANUTENÇÃO DO FLUO LUMINOSO EM 8.000HS DE 0.95,220V. DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS; APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. A DATA DE FABRICAÇÃO DA LÂMPADA NÃO DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ	UND	100,00	R\$ 43,00	R\$ 4.300,00

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

MUNICÍPIO DE NOVA BASSANO SECRETARIA MUNICIPAL DA ADMINISTRAÇÃO Departamento de Licitações

20	A DATA DE ENTREGA.	LIND	10.00	D# 20 40	D¢ 204.00
29 32	CINTA GALVANIZADA 260MM COM PARAFUSO E PORCA LUMINÁRIA E40 C/ PROTEÇÃO EM POLICARBONATO P/ BRAÇO 2" COM	UND	10,00	R\$ 29,40 R\$ 123,00	R\$ 294,00 R\$ 2.460,00
	PESCOÇO EM METAL GALVANIZADO, PARA LÂMPADA 400W.		20,00	. ,	, ,
33	LUMINÁRIA E27 C/ PROTEÇÃO EM POLICARBONATO P/ BRAÇO 1" COM PESCOÇO EM METAL GALVANIZADO	UND	20,00	R\$ 74,60	R\$ 1.492,00
38	LÂMPADA VAPOR METÁLICO OVÓIDE, DIFUSA, 400W, E40 (LEITOSA) FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 32.000LM/W, TEMPERATURA DE COR DE 5100K, EFICIÊNCIA LUMINOSA MÍNIMA DE 76LM/W, DE ACORDO COM A NORMA IEC 61167, VIDA MÉDIA MÍNIMA DE 16000HS, COM TECNOLOGIA DE QUARTZO,220V. DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA	UND	40,00	R\$ 52,00	R\$ 2.080,00
	DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS; APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. A DATA DE FABRICAÇÃO DA LÂMPADA NÃO DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA.				
40	PARAFUSO COM PORCA GALVANIZADO A FOGO FRANCÊS 5/8X3"	UND	20,00	R\$ 4,49	R\$ 89,80
41	TIMER DIGITAL PARA TRILHO DIN 16 PROGRAMAÇÕES	UND	2,00	R\$ 130,00	R\$ 260,00
42	FIO PLASTICHUMBO 2X1.0MM 750V	MT	100,00	R\$ 1,50	R\$ 150,00
45	RÉGUA C/ 05 TOMADA C/ CABO.	UND	3,00	R\$ 26,00	R\$ 78,00
46	CANALETA DE ALUMÍNIO COM ESPESSURA DAS PAREDES DE 1,5MM COM SEPTO DIVISOR DE 1,2MM DE 73X25MM, POR 2MT, COM TAMPA, COLOCADA SOB PRESSÃO, NA COR BRANCA.	UND	2,00	R\$ 320,00	R\$ 640,00
50	LUVA ISOLANTE DE BORRACHA , PARA ELETRICISTA , TAMANHO 10 ,CLASSE 0 , TENSÃO DE USO DE 1000V ,TENSÃO DE ENSAIO 5000 V,DE ACORDO CO A NR.10 E INMETRO, RESISTENTE AO OZÔNIO .	PR	1,00	R\$ 430,00	R\$ 430,00
51	RESISTÊNCIA PARA TORNEIRA ELÉTRICA HYDRA MULTI HYDRALAR 4T, 5500W, 220V	UND	5,00	R\$ 23,00	R\$ 115,00
52	LUVA ISOLANTE DE BORRACHA , PARA ELETRICISTA , TAMANHO 10, ,CLASSE 00 , TENSÃO DE USO DE 500V ,TENSÃO DE ENSAIO 2500 V,DE ACORDO CO A NR.10 E INMETRO, RESISTENTE AO OZÔNIO .	PR	1,00	R\$ 320,00	R\$ 320,00
53	FÍTA ISOLANTE 20MT, CLASSE A, PARA TEMPERATURAS DE 105°C, ABNT NBR NM 60454-3-1. APRESENTAR CATÁLOGO COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS.	UND	10,00	R\$ 22,00	R\$ 220,00
59	CAIXA DE COMANDO METÁLICA COM MEDIDA MÍNIMA DE 35X25X14CM	UND	1,00	R\$ 130,00	R\$ 130,00
61	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO DE 1".	MT	30,00	R\$ 14,80	R\$ 444,00
62	CURVA 90°, DE 1", PARA ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO.	UND	4,00	R\$ 10,00	R\$ 40,00
63	LUVA GALVANIZADA A FOGO 1".	UND	9,00	R\$ 2,95	R\$ 26,55
64	ABRAÇADEIRA TIPO U, EM AÇO GALVANIZADO PARA AMARRAÇÃO DE ELETRODUTO DE 3/8.	UND	150,00	R\$ 0,45	R\$ 67,50
65	BUCHA DE NYLON COM ABAS S6, 6MM, COM 500 UNIDADES.	PCT	1,00	R\$ 60,00	R\$ 60,00
67	CABO DE COBRE FLEXÍVEL 4MM , TENÇÃO 1KV	MT	100,00	R\$ 2,50	R\$ 250,00
68 69	PARAFUSO 4.2X32MM CABEÇA CHATA TIPO PHILLIPS QUADRO DE SOBREPOR, EM METAL, PARA NO MÍNIMO 24 DISJUNTORES TIPO DIN, MAIS DISJUNTOR GERAL, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO TIPO ESPINHA DE PEIXE PARA NO MÍNIMO	UND UND	500,00 1,00	R\$ 0,10 R\$ 510,00	R\$ 50,00 R\$ 510,00
70	100A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, DIN, TRIPOLAR 70A	UND	1,00	R\$ 82,00	R\$ 82,00
	F	DE CONCE	DUG4 0 5	Total	R\$ 18.593,60
T.	Fornecedor 16009-DURANTE MATERIAIS				\/I
tem	Produto	Un	Qtd	VIr Uni	VIr Tot
5	CHUVEIRO ELETRICO 4 TEMPERATURA, 220V, NO MINIMO 6000W BOCAL PENDENTE DE PORCELANA PARA LÂMPADA E27 BORNES EMBUTIDO, REFORÇADO, COM ROSCA INTERNA PRESA POR NO MÍNIMO 2 PONTOS, MODELO 1464-D, OU SIMILAR.	UND UND	2,00 30,00	R\$ 31,00 R\$ 2,40	R\$ 62,00 R\$ 72,00
6	CABO PP 2 X 2.5, 750V.	MT	100,00	R\$ 3,20	R\$ 320,00
7	FIO PARALELO 2 X 1.5 , 300V	MT	100,00	R\$ 1,20	R\$ 120,00
					R\$ 200,00
8	LÂMPADA HALOGENA BULBO ACIMA DE 100W , 220V .	UND	50,00	R\$ 4,00	N# 200,00



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

MUNICÍPIO DE NOVA BASSANO SECRETARIA MUNICIPAL DA ADMINISTRAÇÃO

Departamento de Licitações

10 TIOMADA DE EMBUTIR DUPLA, 20A (BRANCA)
13
PINOS, POSIÇÃO HORIZONTAL.
28 LAMPADA VAPOR MERCURIO 125W E27, 220V, COM EFICIÉNCIA LUMINOSO DE NO MÍNIMO 50 LM, W. FELIXO LUMINOSO DE 6300 LM, VIDA MEDIANA MÍNIMA DE 24.000HS, COM UM ÍNDICE DE MORTALIDADE EM 8.000HS DE 0,90, TEMPERATURA DE COR MÍNIMO HO00K, COM SELO PROCEL DO INMETRO. DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÉS E AND DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMÍNIAL EM WATTS; A DATA DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMÍNIAL EM WATTS; A DATA DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA DO EVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA. 34 CANALETA SISTEMA "X'' BRANCO, COM FITTA, 20XIA02000 MM UND 25,00 R\$ 4,70 R 35 AR 11 (ARMAÇÃO LEVE), PARA ISOLADOR ROLDANA. UND 30,00 R\$ 4,90 R 36 TORNEIRA ELÉTRICA 220V, BICA ALTA E MÓVEL, COM AREJADOR ARTICULÁVEL, REGISTRO COM 1/4 DE VOLTA COM PASTILHA CERÂMICA, POTÊNCIA DE SSOW, 3 TEMPERATURAS. 43 PLUG MACHO 10A COM PRENSA CABO POSIÇÃO HORIZONTAL. UND 20,00 R\$ 3,90 F CONJUNTO MÓDULO DE TOMADA 200 QE MODULO CEGO 48 TORNEIRA ELETRÓNICA, 220V, BICA MÓVEL EM 360°, REGISTRO DE UND 1,00 R\$ 94,00 F 1/4 DE VOLTA, 5,500W. 49 INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. UND 10,00 R\$ 6,20 F 1/4 DE VOLTA, 5,500W. DE TOMADA 200 QUE MODULO CEGO 49 INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. UND 10,00 R\$ 6,20 F 55 SOQUETE PENDENTE EZ7, DE PLASTICO. UND 10,00 R\$ 5,500 R 56 DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A UND 1,00 R\$ 5,500 R 57 CONTATOR 12A, 220 UND 2,00 R\$ 3,00 F 58 DISJUNTOR DE BIPOLAR 25A 59 DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A UND 1,00 R\$ 5,500 R 50 CADA DE CONCRETO 30X30CM COM TAMPA. UND 1,00 R\$ 6,500 R\$ 50 CADA DE CONCRETO 30X30CM COM TAMPA. UND 1,00 R\$ 5,500 R 51 LUMINARIA SLIM DE SORREPOR, LED, 24W PLAFON, QUADRADA, 30 ON R\$ 5,500 R\$ 50 CADA DE CONCRETO 30X30CM COM TAMPA. UND 1,00 R\$ 6,500 R\$ 50 CADA DE CONCRETO 30X30CM COM TAMPA. UND 1,00 R\$ 6,500 R\$ 51 LUMINARIA SLIM DE SORREPOR, LED, 24W PLAFON, QUADRADA, 30 ON R\$ 5,500 R\$ 51 LUMINARIA SLIM DE SORREPOR, LED, 24W PLAFON, QUADRAD
LIMINOSA DE NO MÍNIMO SO LM) W, E FLUXO LUMINOSO DE 6300 LM, VIDA MEDIANA MÍNIMA DE 24 A000HS, COM UN ÍNDICE DE MORTALIDADE EM 8,000HS DE 0,90, TEMPERATURA DE COR MÍNIMO 4000K,COM SELO PROCEL DO INMÉTIRO. DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÉS E AND DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS; A DATA DE FABRICAÇÃO DA LÁMPADA NÃO DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA. 34. CANALETA SISTEMA "X" BRANCO, COM FITA, 20X10X2000 MM UND 25,00 R\$ 4,70 R 35. AR 11 (ARMAÇÃO LEVE), PARA ISOLADOR ROLDANA. UND 30,00 R\$ 4,90 R 36. TORNEIRA ELÉTRICA 220V, BICA ALTA E MÓVEL, COM AREJADOR ARTICULÍAVEL, REGISTRO COM 1/4 DE VOLTA COM PASTILHA CERÂMICA, POTÊNCIA DE 5550W3. 3 TEMPERATURAS. 43. PLUG MACHO 10A COM PRENSA CABO POSIÇÃO HORIZONTAL. 44. CONJUNTO MÓDULO DE TOMADA SOBREPOR, BRANCO, PARA 3 46. TORNEIRA ELETRICA 220V, BICA MÓVEL EM 360°, REGISTRO DE 1/4 DE VOLTA, 5.500W. 47. TORNEIRA ELETRICA, 220V, BICA MÓVEL EM 360°, REGISTRO DE 1/4 DE VOLTA, 5.500W. 48. TORNEIRA ELETRIÓNICA, 220V, BICA MÓVEL EM 360°, REGISTRO DE 1/4 DE VOLTA, 5.500W. 49. INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 49. INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 49. INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 49. INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 49. INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 40. INDIA 10,00 R\$ 2,20 50. DISLINITOR MONDÉSICO 25A 50. DISLINITOR MONDÉSICO 25A 51. CONTATOR 12A, 220V 52. DE PLASTICO. 53. DISLINITOR MONDÉSICO 25A 54. FIO DE SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5MM. 55. SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. 56. DISLINITOR MONDÉSICO 25A 57. CONTATOR 12A, 220V 58. DISLINITOR MONDÉSICO 25A 57. CONTATOR 12A, 220V 58. DISLINITOR MONDÉSICO 25A 58. DISLINITOR MONDÉSICO 25A 59. CONTATOR 12A, 220V 50. DE RATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM NA 750 V, 220V 50. DE RATOR
LIMINOSA DE NO MÍNIMO SO LM) W, E FLUXO LUMINOSO DE 6300 LM, VIDA MEDIANA MÍNIMA DE 24 A000HS, COM UN ÍNDICE DE MORTALIDADE EM 8,000HS DE 0,90, TEMPERATURA DE COR MÍNIMO 4000K,COM SELO PROCEL DO INMÉTIRO. DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÉS E AND DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS; A DATA DE FABRICAÇÃO DA LÁMPADA NÃO DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA. 34. CANALETA SISTEMA "X" BRANCO, COM FITA, 20X10X2000 MM UND 25,00 R\$ 4,70 R 35. AR 11 (ARMAÇÃO LEVE), PARA ISOLADOR ROLDANA. UND 30,00 R\$ 4,90 R 36. TORNEIRA ELÉTRICA 220V, BICA ALTA E MÓVEL, COM AREJADOR ARTICULÍAVEL, REGISTRO COM 1/4 DE VOLTA COM PASTILHA CERÂMICA, POTÊNCIA DE 5550W3. 3 TEMPERATURAS. 43. PLUG MACHO 10A COM PRENSA CABO POSIÇÃO HORIZONTAL. 44. CONJUNTO MÓDULO DE TOMADA SOBREPOR, BRANCO, PARA 3 46. TORNEIRA ELETRICA 220V, BICA MÓVEL EM 360°, REGISTRO DE 1/4 DE VOLTA, 5.500W. 47. TORNEIRA ELETRICA, 220V, BICA MÓVEL EM 360°, REGISTRO DE 1/4 DE VOLTA, 5.500W. 48. TORNEIRA ELETRIÓNICA, 220V, BICA MÓVEL EM 360°, REGISTRO DE 1/4 DE VOLTA, 5.500W. 49. INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 49. INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 49. INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 49. INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 49. INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 40. INDIA 10,00 R\$ 2,20 50. DISLINITOR MONDÉSICO 25A 50. DISLINITOR MONDÉSICO 25A 51. CONTATOR 12A, 220V 52. DE PLASTICO. 53. DISLINITOR MONDÉSICO 25A 54. FIO DE SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5MM. 55. SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. 56. DISLINITOR MONDÉSICO 25A 57. CONTATOR 12A, 220V 58. DISLINITOR MONDÉSICO 25A 57. CONTATOR 12A, 220V 58. DISLINITOR MONDÉSICO 25A 58. DISLINITOR MONDÉSICO 25A 59. CONTATOR 12A, 220V 50. DE RATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM NA 750 V, 220V 50. DE RATOR
M, VIDA MEDIANA MÍNIMA DE 24.000HS, COM UM ÍNDICE DE MORTALIDADE EM 8,000HS DE 0,90, TEMPERATURA DE COR MÍNIMO 4000K, COM SELO PROCEL DO INMETRO. DEVE SER CRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÉS E AND DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMÍNAL EM WAITS; A DATA DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMÍNAL EM WAITS; A DATA DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMÍNAL EM WAITS; A DATA DE FABRICAÇÃO AO LÁMPADA NÃO DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA. 34. CANALETA SISTEMA "X' BRANCO, COM FITA, 20XIAUX2000 MM UND 25,00 R\$ 4,70 R AR 11 (ARMAÇÃO LEVE), PARA ISOLADOR ROLDANA. UND 30,00 R\$ 4,90 R AR 11 (ARMAÇÃO LEVE), PARA ISOLADOR ROLDANA. UND 1,00 R\$ 94,00 F ARTICULÁVEL, REGISTRO COM 1/4 DE VOLTA COM PASTILHA CERÂMICA, POTÊNCIA DE 5500W, 3 TEMPERATURAS. 43. PLUG MACHO 10A COM PRENSA CABO POSIÇÃO HORIZONTAL. UND 20,00 R\$ 3,90 F CONJUNTO MÓDULO DE TOMADA SOBREPOR, BRANCO, PARA 3 UND 20,00 R\$ 12,00 R MÓDULOS, COM 01 TOMADA 20A 02 MODULO CEGO 48. TORNEIRA ELETRÔNICA, 220V, BICA MÓVEL EM 360°, REGISTRO DE UND 1,00 R\$ 94,00 F 1/4 DE VOLTA, 5.500W. 49. INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. UND 10,00 R\$ 5,00 F 10 DE SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5MM. MT 20,00 R\$ 3,00 F 55 DOUETE PENDENTE EZ7, DE PLASTICO. UND 10,00 R\$ 2,50 F 10 DE SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5MM. MT 20,00 R\$ 3,00 F 55 DOUETE PENDENTE EZ7, DE PLASTICO. UND 10,00 R\$ 5,50 F 6 DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 55,00 R 6 CAXLA DE CONCRETO SOX30CM COM TAMPA. UND 2,00 R\$ 55,00 R 6 CAXLA DE CONCRETO SOX30CM COM TAMPA. UND 1,00 R\$ 55,00 R 6 CAXLA DE CONCRETO SOX30CM COM TAMPA. UND 1,00 R\$ 55,00 R 6 CAXLA DE CONCRETO SOX30CM COM TAMPA. UND 1,00 R\$ 55,00 R 6 CAXLA DE CONCRETO SOX30CM COM TAMPA. UND 1,00 R\$ 55,00 R 6 CAXLA DE CONCRETO SOX30CM COM TAMPA. UND 1,00 R\$ 55,00 R 6 CAXLA DE CONCRETO SOX30CM COM TAMPA. UND 1,00 R\$ 55,00 R 6 CAXLA DE CONCRETO SOX SOX DES DE LIGAÇÃO DE MARCA DO FABRICANTE DO REATOR CORRETO PIN
MORTALIDADE EM 8.000HS DE 0,90, TEMPERATURA DE COR MÍNIMO 4000K, COM SELO PROCEL DO INMETRO. DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE, B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÉS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS; A DATA DE FABRICAÇÃO DA LÂMPADA NÃO DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA. 34 CANALETA SISTEMA "X" BRANCO, COM FITA, 20X10X2000 MM UND 30,00 R\$ 4,90 R 35 AR 11 (ARMAÇÃO LEVE), PARA ISOLADOR ROLDANA. UND 30,00 R\$ 4,90 R ARTICULÁVEL, REGISTRO COM 1/4 DE VOLTA COM PASTILHA CERÂMICA, POTÊNCIA DE SSOOW, 3 TEMPERATURAS. 43 PLUG MACHO 10A COM PRENSA CABO POSIÇÃO HORIZONTAL. 44 CONJUNTO MÓDULO DE TOMADA SOBREPOR, BRANCO, PARA 3 UND 20,00 R\$ 12,00 R 45 TORNEIRA ELETRÔNICA, 220V, BICA AMÓVEL EM 360°, REGISTRO DE 1/4 DE VOLTA, 5:300W. 49 INTERRUPTOR I TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 49 INTERRUPTOR I TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 49 INTERRUPTOR I TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 49 INTERRUPTOR I TECLA DE CHBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 49 INTERRUPTOR I TECLA DE CBMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 40 IND 10,00 R\$ 5,00 F 55 SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. 56 DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A 57 CONTATOR 12A, 220V 58 DISJUNTOR BIPOLAR 25A 57 CONTATOR 12A, 220V 58 DISJUNTOR BIPOLAR 25A FORCESCO DE FOSFATIZAÇÃO, FIGS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 58 DISJUNTOR BONOFÁSICO 25A 50 CAXA DE CONCRETO 30X30CM COM TAMPA. 10 ND 10,00 R\$ 53,00 R\$ 57,00 R\$ 57,00 R\$ 57,00 R\$ 57,00 R\$ 58 DO RATOR DE BIPOLAR 25A 10 ND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 59 PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIGS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 50 HZ, MARCA DO FABRICANTE OR DE RETOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A DENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATALOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W, 220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO UMARCA DO FABRICANTE DO BE ANO MÍN
H000K,COM SELO PROCEL DO INMETRO. DEVE SER GRAVADO NO BULBO. DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: 2) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÉS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WARTS; A DATA DE FABRICAÇÃO DA LÁMPADA NÃO DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA. 34. CANALETA SISTEMA "S' BRANCO, COM FITA, 20X10X2000 MM UND 25,00 R\$ 4,70 R AS 11 (ARMAÇÃO LEVE), PARA ISOLADOR ROLDANA. UND 30,00 R\$ 4,90 R AS 11 (ARMAÇÃO LEVE), PARA ISOLADOR ROLDANA. UND 30,00 R\$ 4,90 R ARTICLIÁVEL, REGISTRO COM 147 DE VOLTA COM PASTILHA CERÂMICA, POTÊNCIA DE S500W, 3 TEMPERATURAS. 43. PLUG MACHO 10A COM PRENSA CABO POSIÇÃO HORIZONTAL. UND 20,00 R\$ 3,90 F MÓDULOS, COM 01 TOMADA 20A 02 MODULO CEGO 48. TORNEIRA ELETRÔNICA, 220V, BICA MÓVEL EM 360°, REGISTRO DE 1/4 DE VOLTA, 5.500W. 1/4 DE SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5MM. MT 20,00 R\$ 3,00 F 5.5 SOQUETE PENDENTE EZZ, DE PLASTICO. UND 10,00 R\$ 6,20 F 5.5 SOQUETE PENDENTE EZZ, DE PLASTICO. UND 10,00 R\$ 5,00 F 5.5 SOQUETE PENDENTE EZZ, DE PLASTICO. UND 1,00 R\$ 5,50 F 6.0 DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A UND 2,00 R\$ 5,00 F 8.50 P 1.0 UND 2,00 R\$ 5,00 R\$ 5.00 F 8.50 DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A UND 2,00 R\$ 5,00 F 7.1 ULMINATA SILIN DE SOBREPOR, LED, 24W PLAFON, QUADRADA, 30CM X 30CM, BIPOLT, LUZ BRANCO FOR ICA, COMPLETAMENTE VEDADA, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE NO MÍNIMO 70LM/W. 10.00 R\$ 6,00 F 8.50,00 F 8.50 F 6 POTÊNCIA DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO, DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO, PLOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V GO HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO, PLOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V GO HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO, PLOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V GO HZ, MARCA DO FABRICANTE DO MESMO, A PRESENTAR CATÁ
BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS; A DATA DE FABRICAÇÃO DA LÁMPADA NÃO DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA. 34 CANALETA SISTEMA "X" BRANCO, COM FITA, 20X10X2000 MM UND 25,00 R\$ 4,70 R S AR 11 (ARMAÇÃO LEVE), PARA ISOLADOR ROLDANA. UND 30,00 R\$ 4,90 R ARTICULÁVEL, REGISTRO COM 1/4 DE VOLTA COM PARTILHA CERÂMICA, POTÊNCIA DE S500W, 3 TEMPERATURAS. 43 PLUG MACHO 10A COM PRENSA CABO POSIÇÃO HORIZONTAL. UND 20,00 R\$ 3,90 F CONJUNTO MÓDULO DE TOMADA SOBREPOR, BRANCO, PARA 3 UND 20,00 R\$ 12,00 R\$ 13,00 R\$ 12,00 R\$ 12,00 R\$ 12,00 R\$ 12,00 R\$ 12,00 R\$ 12,00 R\$ 14 DE VOLTA, 5.500W. 49 INTERRUPTOR I TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. UND 10,00 R\$ 5,20 F F FIO DE SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5MM. MT 20,00 R\$ 3,00 F F CONTATOR 12A, 220V UND 10,00 R\$ 5,20 F F CONTATOR 12A, 220V UND 10,00 R\$ 5,00 F F CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 5,00 R\$ 75,00 R\$ DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A UND 10,00 R\$ 5,00 R\$ 51,00 R\$ DISJUNTOR DR BIPOLAR 25A UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 51,00 R\$ DISJUNTOR DR BIPOLAR 25A UND 2,00 R\$ 53,00 R\$ 70 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 51,00 R\$ DISJUNTOR DR BIPOLAR 25A UND 2,00 R\$ 53,00 R\$ 70 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 50,00 R\$ 70 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 50,00 R\$ 70 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 10 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 10 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 10 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 10 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 10 CONTATOR 12A C
BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS; A DATA DE FABRICAÇÃO DA LÁMPADA NÃO DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA. 34 CANALETA SISTEMA "X" BRANCO, COM FITA, 20X10X2000 MM UND 25,00 R\$ 4,70 R S AR 11 (ARMAÇÃO LEVE), PARA ISOLADOR ROLDANA. UND 30,00 R\$ 4,90 R ARTICULÁVEL, REGISTRO COM 1/4 DE VOLTA COM PARTILHA CERÂMICA, POTÊNCIA DE S500W, 3 TEMPERATURAS. 43 PLUG MACHO 10A COM PRENSA CABO POSIÇÃO HORIZONTAL. UND 20,00 R\$ 3,90 F CONJUNTO MÓDULO DE TOMADA SOBREPOR, BRANCO, PARA 3 UND 20,00 R\$ 12,00 R\$ 13,00 R\$ 12,00 R\$ 12,00 R\$ 12,00 R\$ 12,00 R\$ 12,00 R\$ 12,00 R\$ 14 DE VOLTA, 5.500W. 49 INTERRUPTOR I TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. UND 10,00 R\$ 5,20 F F FIO DE SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5MM. MT 20,00 R\$ 3,00 F F CONTATOR 12A, 220V UND 10,00 R\$ 5,20 F F CONTATOR 12A, 220V UND 10,00 R\$ 5,00 F F CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 5,00 R\$ 75,00 R\$ DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A UND 10,00 R\$ 5,00 R\$ 51,00 R\$ DISJUNTOR DR BIPOLAR 25A UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 51,00 R\$ DISJUNTOR DR BIPOLAR 25A UND 2,00 R\$ 53,00 R\$ 70 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 51,00 R\$ DISJUNTOR DR BIPOLAR 25A UND 2,00 R\$ 53,00 R\$ 70 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 50,00 R\$ 70 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 50,00 R\$ 70 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 10 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 10 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 10 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 10 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 10 CONTATOR 12A C
MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E AND DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTENCIA NOMINAL EM WATTS; A DATA DE FABRICAÇÃO DA LÁMPADA NÃO DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA. 34
DATA COM MÉS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS; A DATA DE FABRICAÇÃO DA LÁMPADA NÃO DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA. 34 CANALETA SISTEMA "X" BRANCO, COM FITA, 20X10X2000 MM UND 25,00 R\$ 4,70 R 35 AR 11 (ARMAÇÃO LEVE), PARA ISOLADOR ROLDANA. UND 30,00 R\$ 4,90 R ARTICULÁVEL, REGISTRO COM 1,4 DE VOLTA COM AREJADOR ARTICULÁVEL, REGISTRO COM 1,4 DE VOLTA COM AREJADOR ARTICULÁVEL, REGISTRO COM 1,4 DE VOLTA COM PASTILHA CERÂMICA, POTÊNCIA DE 5500W, 3 TEMPERATURAS. 43 PLUG MACHO 10A COM PRENSA CABO POSIÇÃO HORIZONTAL. UND 20,00 R\$ 3,90 F MÓDULOS, COM 01 TOMADA 20A 02 MODULO CEGO 48 TORNEIRA ELETRÔNICA, 220V, BICA MÓVEL EM 360°, REGISTRO DE UND 1,00 R\$ 94,00 F 1,4 DE VOLTA, 5,500W. 49 INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIT 4X2, BRANCO, COM PLACA. UND 10,00 R\$ 94,00 F 1,1 DE SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5 MM. MT 20,00 R\$ 3,00 F 5 F FIO DE SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5 MM. MT 20,00 R\$ 3,00 F 5 DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A UND 12,00 R\$ 8,50 R 6 DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A UND 12,00 R\$ 5,50 R 6 DISJUNTOR ROMOFÁSICO 25A UND 12,00 R\$ 5,50 R 7 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 5,50 R 7 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 5,50 R 7 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 5,50 R 7 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 5,50 R 7 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 5,50 R 8 DISJUNTOR ROBOLAR 25A UND 1,00 R\$ 6,50 F 8 DISJUNTOR ROBOLAR 25A UND 1,00 R\$ 5,50 R R\$ 53,00 F 8 FORCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5 MM 750 V, 220V BOAL ALTOR ELEVO NO REATOR, CHATCHAMENTE VEDADA, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE NO MÍNIMO 70 LM/W. TOTAL REATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5 MM 750 V, 220V BOAL ALTOR ELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A DIOENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINITADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A DIOENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINITADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A DIOENTIFICAÇÃO DOS CABOS DOS CABOS DE
NOMINAL EM WATTS; A DATA DE FÁBRICAÇÃO DA LÁMPÁDA NÃO DEVE SER SUPERIOR A 90 DÍAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA.
DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA.
DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ A DATA DE ENTREGA.
54 CANALETA SISTEMA "X" BRANCO, COM FITA, 20X10X2000 MM
35 AR 11 (ARMAÇÃO LEVE), PARA ISOLADOR ROLDANA. UND 30,00 R\$ 4,90 R 10 10 10 10 10 10 10
TORNEIRA ELÉTRICA 220V, BICA ALTA E MÓVEL, COM AREJADOR ARTICULÁVEL, REGISTRO COM 1/4 DE VOLTA COM PASTILHA CERÂMICA, POTÊNCIA DE 5500W, 3 TEMPERATURAS.
TORNEIRA ELÉTRICA 220V, BICA ALTA E MÓVEL, COM AREJADOR ARTICULÁVEL, REGISTRO COM 1/4 DE VOLTA COM PASTILHA CERÂMICA, POTÊNCIA DE 5500W, 3 TEMPERATURAS.
ARTICULÁVEL, REGISTRO COM 1/4 DE VOLTA COM PASTILHA CERÂMICA, POTÊNCIA DE 5500W, 3 TEMPERATURAS. 3 PLUG MACHO 10A COM PRENSA CABO POSIÇÃO HORIZONTAL. 44 CONJUNTO MÓDULO DE TOMADA SOBREPOR, BRANCO, PARA 3 MÓDULOS, COM 01 TOMADA 20A 02 MODULO CEGO 48 TORNEIRA ELETRÔNICA, 220V, BICA MÓVEL EM 360°, REGISTRO DE 1/4 DE VOLTA, 5.500W. 49 INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 49 INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 49 INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. 54 FIO DE SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5MM. 55 SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. 56 DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A 57 CONTATOR 12A, 220V 58 DISJUNTOR DE BIPOLAR 25A 60 CAIXA DE CONCRETO 30X30CM COM TAMPA. 71 LUMINARIA SLIM DE SOBREPOR, LED, 24W PLAFON, QUADRADA, 30CM X 30CM, BIVOLT, LUZ BRANCO FRIO, COMPLETAMENTE VEDADA, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE NO MÍNIMO 70LM/W. TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL R\$ FORNECEOR 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME TECM PRODUTO R\$ 53,00 R\$ 60,00 R\$ 53,00 R\$ 60,00 R\$ 53,00 R\$ 60,00 R\$ 53,00 R\$ 60,00 R\$ 60,00 R\$ 60,00 R\$ 65,00 R\$ 70.00 R\$ 60,00 R\$ 60
CERÂMICA, POTÊNCIA DE 5500W, 3 TEMPERATURAS.
A3 PLUG MACHO 10A COM PRENSA CABO POSIÇÃO HORIZONTAL.
CONJUNTO MÓDULO DE TOMADA SOBREPOR, BRANCO, PARA 3 UND 20,00 R\$ 12,00 R MÓDULOS, COM 01 TOMADA 20A 02 MODULO CEGO NODE 1,00 R\$ 94,00 F 1,00 R\$ 94,00 F 1,40 DE VOLTA, 5.500W. INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. UND 10,00 R\$ 6,20 F 1,40 DE SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5MM. MT 20,00 R\$ 3,00 F 1,50 DE SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5MM. MT 20,00 R\$ 3,00 F 1,50 DES JUNTOR MONOFÁSICO 25A UND 10,00 R\$ 2,50 F 1,50 DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 57 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 75,00 R 1,50 R 1,50 DISJUNTOR DRIBIPOLAR 25A UND 2,00 R\$ 75,00 R 1,50
CONJUNTO MÓDULO DE TOMADA SOBREPOR, BRANCO, PARA 3 UND 20,00 R\$ 12,00 R MÓDULOS, COM 01 TOMADA 20A 02 MODULO CEGO NODULO CEGO NODULO CEGO 1,00 R\$ 94,00 F 1,00 R\$ 94,00 F 1,40 DE VOLTA, 5.500W. INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. UND 10,00 R\$ 6,20 F 1,40 DE SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5MM. MT 20,00 R\$ 3,00 F 1,50 SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5MM. MT 20,00 R\$ 3,00 F 1,50 SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5MM. MT 20,00 R\$ 3,00 F 1,50 SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 10,00 R\$ 2,50 F 1,50 DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ 57 CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 75,00 R 1,50 R 1,5
MÓDULOS, COM 01 TOMADA 20A 02 MODULO CEGO
TORNEIRA ELETRÔNICA, 220V, BICA MÓVEL EM 360°, REGISTRO DE UND 1,00 R\$ 94,00 F 1/4 DE VOLTA, 5.500W.
1/4 DE VOLTA, 5.500W.
1/4 DE VOLTA, 5.500W.
INTERRUPTOR 1 TECLA DE EMBUTIR 4X2, BRANCO, COM PLACA. ## IO DE SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5MM. ## 20,00 R\$ 3,00 F\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 10,00 R\$ 2,50 F\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 12,00 R\$ 8,50 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 12,00 R\$ 8,50 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 12,00 R\$ 8,50 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 12,00 R\$ 8,50 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 12,00 R\$ 51,00 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 2,00 R\$ 51,00 R\$ TOTAL DE PLASTICO. TOTAL DE PLASTICO. TOTAL DE PLASTICO. TOTAL DE PLASTICO. UND 30,00 R\$ 60,00 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 30,00 R\$ 60,00 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 30,00 R\$ 60,00 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 30,00 R\$ 60,00 R\$ SOQUETE P20 R\$ SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. UND 30,00 R\$ 60,00 R\$ SOQUETE P20 R\$ SOQU
FIO DE SILICONE ALTA TEMPERATURA, 1,5MM.
55 SOQUETE PENDENTE E27, DE PLASTICO. 56 DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A 57 CONTATOR 12A, 220V 58 DISJUNTOR DR BIPOLAR 25A 58 DISJUNTOR DR BIPOLAR 25A 59 CAIXA DE CONCRETO 30X30CM COM TAMPA. 50 CAIXA DE CONCRETO 30X30CM COM TAMPA. 51 LUMINÁRIA SLIM DE SOBREPOR, LED, 24W PLAFON, QUADRADA, 30CM X 30CM, BIVOLT, LUZ BRANCO FRIO, COMPLETAMENTE VEDADA, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE NO MÍNIMO 70LM/W. 50 FORNECEDO 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Total R\$ Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Item Produto 12 REATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, DO TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO TÉCNICO DO FABRICANTE; DO TOMANHO DO REATOR DEVEM SER REAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A DISJUNTOR 12,00 R\$ 8,50 R CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R BIDSJUNTOR DR BIPOLAR 25A UND 2,00 R\$ 75,00 R DISJUNTOR DR BIPOLAR 25A UND 2,00 R\$ 75,00 R TOLUMINÁRIA SLIM DE SOBREPOR, LED, 24W PLAFON, QUADRADA, 30CM X 30CM, BIVOLT, LUZ BRANCO FRIO, COMPLETAMENTE VEDADA, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE NO MÍNIMO 70LM/W. TOTAL R\$ Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Item Produto REATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR, O TAMANHO DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W, 220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
DISJUNTOR MONOFÁSICO 25A DISJUNTOR 12,00 R\$ 8,50 R CONTATOR 12A, 220V UND 2,00 R\$ 51,00 R BIDSJUNTOR DR BIPOLAR 25A UND 2,00 R\$ 75,00 R DISJUNTOR DR BIPOLAR 25A UND 2,00 R\$ 75,00 R TOLUMINÁRIA SLIM DE SOBREPOR, LED, 24W PLAFON, QUADRADA, 30CM X 30CM, BIVOLT, LUZ BRANCO FRIO, COMPLETAMENTE VEDADA, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE NO MÍNIMO 70LM/W. TOTAL R\$ Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Item Produto REATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR, O TAMANHO DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W, 220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
57 CONTATOR 12A, 220V 58 DISJUNTOR DR BIPOLAR 25A 60 CAIXA DE CONCRETO 30X30CM COM TAMPA. 71 LUMINÁRIA SLIM DE SOBREPOR, LED, 24W PLAFON, QUADRADA, 30CM X 30CM, BIVOLT, LUZ BRANCO FRIO, COMPLETAMENTE VEDADA, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE NO MÍNIMO 70LM/W. Total R\$ Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Tem Produto 12 REATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W, 220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS EA NO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
DISJUNTOR DR BIPOLAR 25A OLAIXA DE CONCRETO 30X30CM COM TAMPA. UND 1,00 R\$ 65,00 F LUMINÁRIA SLIM DE SOBREPOR, LED, 24W PLAFON, QUADRADA, 30CM X 30CM, BIVOLT, LUZ BRANCO FRIO, COMPLETAMENTE VEDADA, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE NO MÍNIMO 70LM/W. Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Total R\$ Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Item Produto REATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
CAIXA DE CONCRETO 30X30CM COM TAMPA. CAIXA DE CONCRETO 30X30CM COM TAMPA. LUMINÁRIA SLIM DE SOBREPOR, LED, 24W PLAFON, QUADRADA, 30CM X 30CM, BIVOLT, LUZ BRANCO FRIO, COMPLETAMENTE VEDADA, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE NO MÍNIMO 70LM/W. Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Item Produto REATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
60 CAIXA DE CONCRETO 30X30CM COM TAMPA. 71 LUMINÁRIA SLIM DE SOBREPOR, LED, 24W PLAFON, QUADRADA, 30CM X 30CM, BIVOLT, LUZ BRANCO FRIO, COMPLETAMENTE VEDADA, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE NO MÍNIMO 70LM/W. Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Item Produto 12 REATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM SER PINTADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W, 220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
Total R\$ Total R\$ Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME FORNECESO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
30CM X 30CM, BIVOLT, LUZ BRANCO FRIO, COMPLETAMENTE VEDADA, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE NO MÍNIMO 70LM/W. Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Total R\$ Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Item Produto REATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
VEDADA, EFICIÊNCIA LUMINOSA DE NO MÍNIMO 70LM/W. Total R\$ Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME
Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Item Produto 12 REATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Item Produto 12 REATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
Fornecedor 28941-LIGHT VOLT COM DE MAT ELETRICOS LTDA ME Item Produto REATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
Item ProdutoUnQtdVIr Uni12REATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS.UND20,00R\$ 16,80R14LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTSUND20,00R\$ 31,80R16LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRALUND20,00R\$ 31,80R
12 REATOR 400W METÁLICO (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE, GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. 14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
14 LÂMPADA VAPOR SÓDIO 70 W ,220V (E 27) DEVE SER GRAVADO NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA; C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D) POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
NOMINAL EM WATTS UND 20,00 R\$ 31,80 R 16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
16 LÂMPADA ECONÔMICA 45W ,E27, 220V, ESPIRAL UND 20,00 R\$ 31,80 R
17 FOTO-CÉLULA MAGNÉTICA, SEM RETARDO,220V, 1800VA DE CARGA UND 350,00 R\$ 47,00 R\$
INDUTIVA EM 220V, IP55, LIGA A NOITE, A BASE DEVE SER
INDUTIVA EM 220V, IP33, LIGA A NOTE, A BASE DEVE SER
PARAFUSADA NA CARCAÇA POR PELO MENOS TRÊS PARAFUSOS,
PROTEÇÃO CONTRA SURTOS ATRAVÉS DE VARISTOR, COM PINO, DE
ACORDO COM AS NORMAS ABNT 5123:2016 E UL-773:1992.
APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS
DESCRIÇÕES SOLICITADAS. EM CASO DE DÚVIDAS EM RELAÇÃO A
QUALIDADE DO PRODUTO O MUNICÍPIO RESERVA-SE O DIRÉITO DE
EFETUAR ENSAIOS DE ACORDO COM A ABNT 5123.
21 CABO DE ALUMÍNIO 2 X 10MM MULTIPLEX PARA TENSÕES DE 0,6/1 MT 500,00 R\$ 1,69 R
KV , ISOLAÇÃO DE XLPE 90°C .
KV , ISOLAÇÃO DE XLPE 90°C .
KV , ISOLAÇÃO DE XLPE 90°C . 23 FIO DE COBRE 2,5MM ISOLAÇÃO 750V, FLEXÍVEL, DE ACORDO COM A MT 100,00 R\$ 0,90 F
KV , ISOLAÇÃO DE XLPE 90°C .



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

MUNICÍPIO DE NOVA BASSANO SECRETARIA MUNICIPAL DA ADMINISTRAÇÃO

Departamento de Licitações

×	DEATON CONTO METALICO DI VICIE DECIVIA EN CENTENNO. CONTO	LINIS	40.00	D+ F0 00	D+ 2 200 00
26	REATOR SÓDIO/METÁLICO R.V.S.E. 250W AFP (EXTERNO) CARCAÇA	UND	40,00	R\$ 59,00	R\$ 2.360,00
	TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO				
	1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR				
	PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS				
	CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS				
	OU IMPRESSOS EM ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO				
	REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR				
	PADRONIZADOS. ȘELO PROCEL, GARANTIA MİNIMA DE 5 ANOS.				
	APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS				
	DESCRIÇÕES SOLICITADAS.				
27	REATOR VAPOR MERCÚRIO 125W AFP (EXTERNO) CARCAÇA TRATADA	UND	50,00	R\$ 30,00	R\$ 1.500,00
	POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V,				
	220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE				
	FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E				
	POTENCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM				
	ALTO RELEVO NO REATOR, FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMO 0.55 O				
	TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR				
	PADRONIZADOS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 2 ANOS. APRESENTAR				
	CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES				
	SOLICITADAS.				
30	BOCAL PENDENTE DE PORCELANA P/ LÂMPADA E40	UND	30,00	R\$ 6,80	R\$ 204,00
31	LÂMPADA VAPOR METÁLICO 250W E40 (TUBULAR) TEMPERATURA DE	UND	25,00	R\$ 32,90	R\$ 822,50
	COR DE 5200K, TUBULAR, FLUXO LUMINOSO DE NO MÍNIMO		, , , , ,	, , , , ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	19.000LM\W, VIDA MÉDIA DE 12.000HS, 220V, DEVE SER GRAVADO				
	NO BULBO, DE FORMA LEGÍVEL E INDELÉVEL, NO MÍNIMO: A) NOME				
	OU MARCA DO FABRICANTE; B) TIPO OU MODELO DE REFERÊNCIA;				
	C) DATA COM MÊS E ANO DE FABRICAÇÃO (OU CÓDIGO); D)				
	POTÊNCIA NOMINAL EM WATTS APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO				
	DO FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS. A DATA DE				
	FABRICAÇÃO DA LÂMPADA NÃO DEVE SER SUPERIOR A 90 DIAS, ATÉ				
	A DATA DE ENTREGA.				
37	REATOR 400W METÁLICO (INTERNO) CARCAÇA TRATADA POR	UND	30,00	R\$ 59,00	R\$ 1.770,00
	PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO 1,5MM 750 V, 220V			1.4 00/00	
	60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR PINTADA NA PARTE				
	FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS DE LIGAÇÃO E				
	POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS OU IMPRESSOS EM				
	ALTO RELEVO NO REATOR, O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A				
	IDENTIFICAÇÃO DEVEM ESTAR PADRONIZADOS. SELO ENCE,				
	GARANTIA MÍNIMA DE 3 ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO				
	FABRICANTE COM AS DESCRIÇÕES SOLICITADAS.				
39	REATOR INTERNO PARA LÂMPADA VAPOR SÓDIO 250W, CARCAÇA	UND	30,00	R\$ 55,50	R\$ 1.665,00
33	TRATADA POR PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, FIOS DE LIGAÇÃO	OND	30,00	ΙΨ 33,30	πφ 1.005,00
	1,5MM 750 V, 220V 60 HZ, MARCA DO FABRICANTE DO REATOR				
	PINTADA NA PARTE FRONTAL DO MESMO, A IDENTIFICAÇÃO DOS				
	CABOS DE LIGAÇÃO E POTÊNCIA DO REATOR DEVEM SER PINTADOS				
	OU IMPRESSOS DE FORMA INDELÉVEL NO REATOR, TENSÃO DO				
	PULSO DO IGNITOR DE 4A 5KW FATOR DE POTÊNCIA ACIMA DE 0.92,				
	O TAMANHO DO REATOR BEM COMO A IDENTIFICAÇÃO DEVEM				
	ESTAR PADRONIZADOS. SELO PROCEL, GARANTIA MÍNIMA DE 5				
	ANOS. APRESENTAR CATÁLOGO TÉCNICO DO FABRICANTE COM AS				
	DESCRIÇÕES SOLICITADAS.				
66	CABO PP 2 X 2,5 MM TENSÃO 1KV CONFORME NBR 7288	MT	300,00	R\$ 3,15	R\$ 945,00
-	S. 10		300,00	Total	R\$ 29.423,50
			1	Total Geral	R\$ 53.481,80
			1	. Julia Geral	

DO CONTRATO ADMINISTRATIVO:

O Contrato será a própria nota de empenho da despesa/ordem de fornecimento.

DO PRAZO DE ENTREGA E DA FORMA DE FORNECIMENTO:

A entrega da mercadoria será efetuada de forma integral em até 20 (vinte) dias a contar do recebimento da Ordem de Fornecimento encaminhada pelo Depto. de Licitações.

DO LOCAL DE ENTREGA:



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL MUNICÍPIO DE NOVA BASSANO SECRETARIA MUNICIPAL DA ADMINISTRAÇÃO

Departamento de Licitações

A mercadoria deverá ser entregue na Garagem Municipal (Rua Silva Jardim, 824), neste Município.

DO PAGAMENTO:

O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias após a entrega do objeto e seu recebimento definitivo pelo Município e mediante apresentação da Nota Fiscal/Fatura.

Obs: Obrigatoriamente, deverá constar o nº da agência e da conta bancária na própria Nota Fiscal do objeto entregue, ou juntamente com esta.

A nota fiscal/fatura emitida pelo fornecedor deverá conter, em local de fácil visualização, a indicação do nº do Pregão, a fim de se acelerar o trâmite de recebimento do objeto e posterior liberação do documento fiscal para pagamento.

DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:

A despesa decorrente deste pregão correrá à conta das seguintes dotações orçamentárias:

Exercício	Órgão	Unid	. Fun.	S.Fun.	Prog	.P/A	Rec. Cat.Desp	Despesa	Cód.
2019	7	1	25	752	120	2008	1035 333903026000000	MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO	1888
								MATERIAL DE CONSUMO Manutenção do Sistema de	300
								Iluminação Pública.	

Nova Bassano, 12 de Março de 2019.

IVALDO DALLA COSTA Prefeito Municipal