					100	20
480	10	UNID	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO METÁLICO, USO EXTERNO, DE EMBUTIR, PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI A PÓ, COR BRANCA, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO TIPO "ESPINHA DE PEIXE" E BARRAMENTOS DE NEUTRO E TERRA, CAPACIDADE DE ATÉ 100 A, PARA ATÉ 46 MÓDULOS DIN.	BRUM		R\$ 17.091,00
481	108	UNID	QUADRO DE MEDIÇÃO METÁLICO P/ UNIDADES CONSUMIDORAS DO GRUPO B - PADRÃO ENEL - MONOFÁSICO.	TAF	R\$ 1.000,00	R\$ 108.000,00
482	21	UNID	QUADRO ELÉTRICO TRIFÁSICO EM PVC COM VISOR TRANSPARENTE	TAF	R\$ 1.000,00	R\$ 21.000,00
483	104	UNID	QUADRO DE MEDIÇÃO TRIFÁSICO P/ UNIDADES CONSUMIDORAS DO GRUPO B - PADRÃO ENEL - TRIFÁSICO.	TAF	R\$ 1.500,00	R\$ 156.000,00
484	42	UNID	REATOR VAPOR METÁLICO 150W	FORTEC	R\$ 252,32	R\$ 10.597,44
485	238	UNID	REATOR VAPOR METÁLICO 250W	FORTEC	R\$ 255,43	R\$ 60.792,34
486	179	UNID	REATOR VAPOR METÁLICO 400W	FORTEC	R\$ 394,57	R\$ 70.628,03
487	10	UNID	REATOR DE ALTO FATOR DE POTÊNCIA, USO EXTERNO, COM CAPACITOR E IGNITOR, 220V/250W.	FORTEC	R\$ 342,65	R\$ 3.426,50
488	43	UNID	RELÉ FOTOELÉTRICO COM BASE	EXATRON	R\$ 46,62	R\$ 2.004,66
489	25	UNID	RELÉ FOTOELÉTRICO 220V/1.000W TIPO NF.	EXATRON	R\$ 46,62	R\$ 1.165,50
490	62	UNID	SOQUETE EM PVC COM RABICHO	DECORLUX	R\$ 3,43	R\$ 212,66
491	553	UNID	SOQUETE PRATICO EM PVC BRANCO FORMATO ARREDONDADO PARA LAJE	FOXLUX	R\$ 8,00	R\$ 4.424,00
492	41	UNID	SOQUETE MAGNÉTICO P/ PARAFUSO AUTO BLOCANTE 1/4	DISFLEX	R\$ 17,13	R\$ 702,33
493	65	UNID	SUPORTE P/ TV UNIVERSAL	MAC FER	R\$ 25,96	R\$ 1.687,40
494	59	UNID	TAMPA CEGA, 4"x2", BRANCA LISA.	PLUZIE	R\$ 2,28	R\$ 134,52
495	77	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL TUBULAR - PARA CABOS DE 10,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 2,70	R\$ 207,90
496	77	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL TUBULAR - PARA CABOS DE 16,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 3,95	R\$ 304,15
497	77	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL TUBULAR - PARA CABOS DE 2,5 mm2.	DECORLUX	R\$ 0,50	R\$ 38,50

			TOTAL			R\$ 631.412,
516	20	UNID	PLACA CEGA 3X3 REDONDA	PLUZIE	R\$ 3,22	R\$ 64,
515	207	UNID	BOIA ELETRICA 15AMP.	DECORLUX	R\$ 51,81	R\$ 10.724,
514	20	UNID	TOMADA TRIPLA, 2P+T, SEGUNDO NORMA ABNT NBR 14136, 4"X2", 10A/250V, COR BRANCA.	PLUZIE	R\$ 10,28	R\$ 205,
513	4	UNID	TOMADA DE SOBREPOR DUPLA 2P+T	PLUZIE	R\$ 17,13	R\$ 68,
512	25	UNID	TOMADA SOBREPOR 10 A	PLUZIE	R\$ 10,28	R\$ 257,
511	136	UNID	TOMADA SIMPLES, 2P+T, DE SOBREPOR (SISTEMA X), SEGUNDO NORMA ABNT NBR 14136, 10A/250V, COR BRANCA.	PLUZIE	R\$ 10,28	R\$ 1.398,
510	77	UNID	TOMADA RJ45 SOBREPOR	PLUZIE	R\$ 30,73	R\$ 2.366,
509	1	UNID	TOMADA PARA ANTENA DE TV, PARA CONEXÃO DE CABO COAXIAL 75 OHMS, 4" x 2", COR BRANCA.	PLUZIE	R\$ 10,28	R\$ 10,
508	136	UNID	CONJUNTO 01 INTERRUPTOR DE 02 SEÇÕES MAIS 01 TOMADA 2P+T SEGUNDO NORMA ABNT NBR 14136, 4"x2", 20A/250V, COR BRANCA.	PLUZIE	R\$ 25,96	R\$ 3.530
507	85	UNID	TOMADA 2P+T PARA MICRO COMPUTADOR - 10a femea	Rontek	R\$ 15,27	R\$ 1.297
506	77	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO PINO TUBULAR - PARA CABOS DE 4,0 a 6,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 1,25	R\$ 96,
505	51	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO PINO TUBULAR - PARA CABOS DE 35,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 10,38	R\$ 529
504	63	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO PINO TUBULAR - PARA CABOS DE 25,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 7,27	R\$ 458
503	77	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO PINO TUBULAR - PARA CABOS DE 2,5 mm2.	DECORLUX	R\$ 0,50	R\$ 38
502	77	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO PINO TUBULAR - PARA CABOS DE 16,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 3,95	R\$ 304
501	77	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO PINO TUBULAR - PARA CABOS DE 10,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 146,10	R\$ 11.249
500	77	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL TUBULAR - PARA CABOS DE 4,0 a 6,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 1,25	R\$ 96
199	51 5	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL TUBULAR - PARA CABOS DE 35,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 10,38	R\$ 529
498	63%	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL TUBULAR - PARA CABOS DE 25,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 7,27	R\$ 458,

					3 2812	199
	/		LOTE 10		DACIN	A - m
517	1	PACOTE	CONECTOR RJ-45 MACHO CATEGORIA 5e - PACOTE COM 100 UNIDADES	SECCON	R\$ 218,05	R\$ 218,05
518	1	PACOTE	CONECTOR RJ-45 MACHO CATEGORIA 6 - PACOTE COM 100 UNIDADES	SECCON	R\$ 477,63	R\$ 477,63
519	8	UNID	CONJUNTO 01 INTERRUPTOR DE 01 SEÇÃO 2P+T SEGUNDO NORMA ABNT NBR 14136, 4"x2", 10A/250V, COR BRANCA.	PLUZIE	R\$ 8,83	R\$ 70,64
520	33	UNID	CONJUNTO 01 INTERRUPTOR DE 01 SEÇÃO MAIS 01 TOMADA 2P+T SEGUNDO NORMA ABNT NBR 14136, 4"x2", 10A/250V, COR BRANCA.	PLUZIE	R\$ 12,98	R\$ 428,34
521	32	UNID	CONJUNTO 01 INTERRUPTOR DE 02 SEÇÕES, 10A/250V, COR BRANCA.	PLUZIE	R\$ 12,57	R\$ 402,24
522	26	UNID	CONJUNTO 01 INTERRUPTOR DE 03 SEÇÕES, 10A/250V, COR BRANCA.	PLUZIE	R\$ 15,58	R\$ 405,08
523	48	UNID	CONJUNTO 01 INTERRUPTOR DE 02 SEÇÕES MAIS 01 TOMADA 2P+T SEGUNDO NORMA ABNT NBR 14136, 4"x2", 10A/250V, COR BRANCA.	PLUZIE	R\$ 17,13	R\$ 822,24
524	18	UNID	CONJUNTO TOMADA DUPLA RJ45 CATEGORIA 5e	ENERBRAS	R\$ 32,35	R\$ 582,30
525	18	UNID	CONJUNTO TOMADA DUPLA RJ45 CATEGORIA 6	ENERBRAS	R\$ 26,89	R\$ 484,02
526	18	UNID	CONJUNTO TOMADA SIMPLES PARA TELEFONE RJ11	PLUZIE	R\$ 14,95	R\$ 269,10
527	18	UNID	CONJUNTO TOMADA SIMPLES RJ45 CATEGORIA 5e	PLUZIE	R\$ 23,88	R\$ 429,84
528	18	UNID	CONJUNTO TOMADA SIMPLES RJ45 CATEGORIA 6	ENERBRAS	R\$ 23,88	R\$ 429,84
529	16	UNID	INTERRUPTOR DE 01 SEÇÃO, DE SOBREPOR (SISTEMA X), 10A/250V, COR BRANCA.	PLUZIE	R\$ 9,14	R\$ 146,24
30	5	UNID	INTERRUPTOR DIFERENCIAL-RESIDUAL (IDR) BIPOLAR DE ALTA SENSIBILIDADE (30mA), TIPO AC OU A, EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT NBR 5410 E NBR NM 61008, CORRENTE NOMINAL DE 25 A.	DECORLUX	R\$ 103,73	R\$ 518,65
531	5	UNID	INTERRUPTOR DIFERENCIAL-RESIDUAL (IDR) BIPOLAR DE ALTA SENSIBILIDADE (30mA), TIPO AC OU A, EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT NBR 5410 E NBR NM 61008, CORRENTE NOMINAL DE 40 A.	DECORLUX	R\$ 126,57	R\$ 632,85
532	5	UNID	INTERRUPTOR DIFERENCIAL-RESIDUAL (IDR) TETRAPOLAR DE ALTA SENSIBILIDADE (30mA), TIPO AC OU A, EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT NBR 5410 E NBR NM 61008, CORRENTE NOMINAL DE 40 A.	DECORLUX	R\$ 141,11	R\$ 705,55

1	EDE PREGA					
53.35 53.35	PAGINA SIMOD 31	NID	INTERRUPTOR DIFERENCIAL-RESIDUAL (IDR) TETRAPOLAR DE ALTA SENSIBILIDADE (30mA), TIPO AC OU A, EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT NBR 5410 E NBR NM 61008, CORRENTE NOMINAL DE 63 A.	DECORLUX	R\$ 217,95	R\$ 1.089,7
534	5	UNID	INTERRUPTOR DIFERENCIAL-RESIDUAL (IDR) TETRAPOLAR DE ALTA SENSIBILIDADE (30mA), TIPO AC OU A, EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT NBR 5410 E NBR NM 61008, CORRENTE NOMINAL DE 80 A.	ELITEK	R\$ 425,61	R\$ 2.128,0
535	12	UNID	INTERRUPTOR PARA CAMPAINHA, COR BRANCA.	PLUZIE	R\$ 20,77	R\$ 249,2
536	2	UNID	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM PVC, COM BARRAMENTOS, PARA ATÉ 08 MÓDULOS DIN.	FORCELINE	R\$ 145,37	R\$ 290,7
537	7	UNID	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO METÁLICO, USO EXTERNO, DE EMBUTIR, PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI A PÓ, COR BRANCA, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO TIPO "ESPINHA DE PEIXE" E BARRAMENTOS DE NEUTRO E TERRA, CAPACIDADE DE ATÉ 100 A, PARA ATÉ 16 MÓDULOS DIN.	BRUM	R\$ 953,19	R\$ 6.672,3
538	2	UNID	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO METÁLICO, USO EXTERNO, DE EMBUTIR, PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI A PÓ, COR BRANCA, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO TIPO "ESPINHA DE PEIXE" E BARRAMENTOS DE NEUTRO E TERRA, CAPACIDADE DE ATÉ 100 A, PARA ATÉ 24 MÓDULOS DIN.	BRUM	R\$ 1.142,17	R\$ 2.284,3
539	2	UNID	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO METÁLICO, USO EXTERNO, DE EMBUTIR, PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI A PÓ, COR BRANCA, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO TIPO "ESPINHA DE PEIXE" E BARRAMENTOS DE NEUTRO E TERRA, CAPACIDADE DE ATÉ 100 A, PARA ATÉ 28 MÓDULOS DIN.	BRUM	R\$ 1.162,93	R\$ 2.325,8
540	2	UNID	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO METÁLICO, USO EXTERNO, DE EMBUTIR, PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI A PÓ, COR BRANCA, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO TIPO "ESPINHA DE PEIXE" E BARRAMENTOS DE NEUTRO E TERRA, CAPACIDADE DE ATÉ 100 A,PARA ATÉ 34 MÓDULOS DIN.	BRUM	R\$ 1.490,01	R\$ 2.980,0
541	2	UNID	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO METÁLICO, USO EXTERNO, DE EMBUTIR, PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI A PÓ, COR BRANCA, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO TIPO "ESPINHA DE PEIXE" E BARRAMENTOS DE NEUTRO E TERRA, CAPACIDADE DE ATÉ 100 A, PARA ATÉ 44 MÓDULOS DIN.	BRUM	R\$ 1.709,10	R\$ 3.418,2

542	19	UNID	QUADRO DE MEDIÇÃO METÁLICO P/ UNIDADES CONSUMIDORAS DO GRUPO B - PADRÃO ENEL -MONOFÁSICO.	TAF	PAGT	
543	4	UNID	QUADRO ELÉTRICO TRIFÁSICO EM PVC COM VISOR TRANSPARENTE	TAF	R\$ 1.000,00	R\$ 4.000,00
544	18	UNID	QUADRO DE MEDIÇÃO TRIFÁSICO P/ UNIDADES CONSUMIDORAS DO GRUPO B - PADRÃO ENEL - TRIFÁSICO.	TAF	R\$ 1.500,00	R\$ 27.000,00
545	8	UNID	REATOR VAPOR METÁLICO 150W	FORTEC	R\$ 252,32	R\$ 2.018,56
546	42	UNID	REATOR VAPOR METÁLICO 250W	FORTEC	R\$ 255,43	R\$ 10.728,06
547	31	UNID	REATOR VAPOR METÁLICO 400W	FORTEC	R\$ 394,57	R\$ 12.231,67
548	2	UNID	REATOR DE ALTO FATOR DE POTÊNCIA, USO EXTERNO, COM CAPACITOR E IGNITOR, 220V/250W.	FORTEC	R\$ 342,65	R\$ 685,30
549	7	UNID	RELÉ FOTOELÉTRICO COM BASE	EXATRON	R\$ 46,62	R\$ 326,34
550	4	UNID	RELÉ FOTOELÉTRICO 220V/1.000W TIPO NF.	EXATRON	R\$ 46,62	R\$ 186,48
551	10	UNID	SOQUETE EM PVC COM RABICHO	DECORLUX	R\$ 3,43	R\$ 34,30
552	97	UNID	SOQUETE PRATICO EM PVC BRANCO FORMATO ARREDONDADO PARA LAJE	FOXLUX	R\$ 8,00	R\$ 776,00
553	7	UNID	SOQUETE MAGNÉTICO P/ PARAFUSO AUTO BLOCANTE 1/4	DISFLEX	R\$ 17,13	R\$ 119,91
554	11	UNID	SUPORTE P/ TV UNIVERSAL	MAC FER	R\$ 25,96	R\$ 285,56
555	11	UNID	TAMPA CEGA, 4"x2", BRANCA LISA.	PLUZIE	R\$ 2,28	R\$ 25,08
556	13	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL TUBULAR - PARA CABOS DE 10,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 2,70	R\$ 35,10
557	13	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL TUBULAR - PARA CABOS DE 16,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 3,95	R\$ 51,35
558	13	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL TUBULAR - PARA CABOS DE 2,5 mm2.	DECORLUX	R\$ 0,50	R\$ 6,50
559	11	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL TUBULAR - PARA CABOS DE 25,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 7,27	R\$ 79,97
560	9	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL TUBULAR - PARA CABOS DE 35,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 10,38	R\$ 93,42
561	13	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL TUBULAR - PARA CABOS DE 4,0 a 6,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 1,25	R\$ 16,25
562	13	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO PINO TUBULAR - PARA CABOS DE 10,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 146,10	R\$ 1.899,30

574 575 576	4 37 4	UNID UNID UNID	TOMADA TRIPLA, 2P+T, SEGUNDO NORMA ABNT NBR 14136, 4"X2", 10A/250V, COR BRANCA. BOIA ELETRICA 15AMP. PLACA CEGA 3X3 REDONDA TOTAL	PLUZIE DECORLUX PLUZIE	R\$ 10,28 R\$ 51,81 R\$ 3,22	R\$ 41, R\$ 1.916, R\$ 12,
574	4	UNID	NBR 14136, 4"X2", 10A/250V, COR BRANCA. BOIA ELETRICA 15AMP.	DECORLUX	R\$ 51,81	R\$ 1.916,
			NBR 14136, 4"X2", 10A/250V, COR BRANCA.	000,000,000,000,000	R\$ 10,28	
	1	OHILD				
573	1	UNID	TOMADA DE SOBREPOR DUPLA 2P+T	PLUZIE	R\$ 17,13	R\$ 17,
572	5	UNID	TOMADA SOBREPOR 10 A	PLUZIE	R\$ 10,28	R\$ 51,
571	24	UNID	TOMADA SIMPLES, 2P+T, DE SOBREPOR (SISTEMA X), SEGUNDO NORMA ABNT NBR 14136, 10A/250V, COR BRANCA.	PLUZIE	R\$ 10,28	R\$ 246,
570	13	UNID	TOMADA RJ45 SOBREPOR	PLUZIE	R\$ 30,73	R\$ 399,
569	24	UNID	CONJUNTO 01 INTERRUPTOR DE 02 SEÇÕES MAIS 01 TOMADA 2P+T SEGUNDO NORMA ABNT NBR 14136, 4"x2", 20A/250V, COR BRANCA.	PLUZIE	R\$ 25,96	R\$ 623,
68	15	UNID	TOMADA 2P+T PARA MICRO COMPUTADOR	Rontek	R\$ 15,27	R\$ 229,
567	13	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO PINO TUBULAR - PARA CABOS DE 4,0 a 6,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 1,25	R\$ 16,
566	9	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO PINO TUBULAR - PARA CABOS DE 35,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 10,38	R\$ 93,
565	11	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO PINO TUBULAR - PARA CABOS DE 25,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 7,27	· R\$ 79,
564	13	UNID	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO PINO TUBULAR - PARA CABOS DE 2,5 mm2.	DECORLUX	R\$ 0,50	R\$ 6,
63	()	OF THE PROPERTY OF	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO PINO TUBULAR - PARA CABOS DE 16,0 mm2.	DECORLUX	R\$ 3,95	R\$ 51,

					AAA	0 8
			LOTE 11		ix C	2819 ==
577	24	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 KA, CORRENTE NOMINAL DE 15 A.	ELITEK	R\$ 12,98	R\$ 311,52
578	111	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 KA, CORRENTE NOMINAL DE 16 A.	ELITEK	R\$ 12,98	R\$ 1.440,78
579	53	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 KA, CORRENTE NOMINAL DE 20 A.	ELITEK	R\$ 12,98	R\$ 687,94
580	58	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 KA, CORRENTE NOMINAL DE 25 A.	ELITEK	R\$ 12,98	R\$ 752,84
581	82	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 32 A.	ELITEK	R\$ 15,58	R\$ 1.277,56
582	29	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 40 A.	ELITEK	R\$ 15,58	R\$ 451,82
583	12	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 50 A.	ELITEK	R\$ 156,79	R\$ 1.881,48

/	DE PREGA	0	_			
SEANANEN.	28/9 VPP	DEHORNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 20 A	ELITEK	R\$ 156,79	R\$ 3.762,96
585	29	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 25 A.	ELITEK	R\$ 156,79	R\$ 4.546,91
586	29	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 32 A.	ELITEK	R\$ 156,79	R\$ 4.546,91
587	21	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 35 A.	ELITEK	R\$ 234,66	R\$ 4.927,86
588	29	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 40 A.	ELITEK	R\$ 234,66	R\$ 6.805,14
589	48	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 50 A.	ELITEK	R\$ 248,16	R\$ 11.911,68
590	29	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 60 A.	ELITEK	R\$ 248,16	R\$ 7.196,64
591	22	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 63 A.	ELITEK	R\$ 342,65	R\$ 7.538,30

					(2	2820
592	37	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 70 A.	ELITEK	R\$ 373,80	PAGINA R\$ 13.830,60
593	37	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 80 A.	ELITEK	R\$ 579,39	R\$ 21.437,43
594	46	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 100 A.	ELITEK	R\$ 774,60	R\$ 35.631,60
595	10	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 125 A.	ELITEK	R\$ 774,60	R\$ 7.746,00
596	10	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 175 A.	ELITEK	R\$ 774,60	R\$ 7.746,00
597	10	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 25 A.	ELITEK	R\$ 525,40	R\$ 5.254,00
598	10	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 32 A.	ELITEK	R\$ 1.914,69	R\$ 19.146,90
599	10	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 350 A.	ELITEK	R\$ 2.699,67	R\$ 26.996,70

/	DE PREGA					
000 000	20 VB	NID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 40 A.	ELITEK	R\$ 2.699,67	R\$ 26.996,7
601	10	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 ka (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 450 A.	ELITEK	R\$ 1.599,19	R\$ 15.991,9
602	10	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 50 A.	ELITEK	R\$ 525,40	R\$ 5.254,0
603	10	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 63 A.	ELITEK	R\$ 579,39	R\$ 5.793,9
604	10	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 80 A.	ELITEK	R\$ 230,29	R\$ 2.302,9
605	10	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CONFORMIDADE COM O RTQ DA PORTARIA 243 DO INMETRO, PADRÃO NEMA (PRETO), CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 100 A.	SOPRANO	R\$ 124,12	R\$ 1.241,2
606	10	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CONFORMIDADE COM O RTQ DA PORTARIA 243 DO INMETRO, PADRÃO NEMA (PRETO), CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 60 A.	SOPRANO	R\$ 124,12	R\$ 1.241,2
607	10	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CONFORMIDADE COM O RTQ DA PORTARIA 243 DO INMETRO, PADRÃO NEMA (PRETO), CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 70 A.	SOPRANO	R\$ 159,90	R\$ 1.599,0

					A 30 3 DE D	REGADOR
608	10	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CONFORMIDADE COM O RTQ DA PORTARIA 243 DO INMETRO, PADRÃO NEMA (PRETO), CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 90 A.	SOPRANO	PAGH PAGH R\$ 508,78	A 5.087,80
609	14	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 100 A.	ELITEK	R\$ 469,33	R\$ 6.570,62
610	19	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 80 A.	ELITEK	R\$ 414,30	R\$ 7.871,70
611	19	UNID	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (DPS), CLASSE II (8/20 µs), TENSÃO MÁXIMA DE OPERAÇÃO CONTÍNUA 275 Vac, CORRENTE DE DESCARGA NOMINAL 20 kA, CORRENTE MÁXIMA DE DESCARGA 45 kA, NÍVEL DE PROTEÇÃO 1,5 kV, EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT NBR 5410 5410 E IEC 61643-1.	EMBRASTEC	R\$ 72,68	R\$ 1.380,92
			TOTAL			R\$ 277.161,41

1	LOE PREG.	10	, b			
13	*	0 6	LOTE 12			
612	PACHA	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 KA, CORRENTE NOMINAL DE 15 A.	ELITEK	R\$ 12,98	R\$ 77,88
613	28	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 16 A.	ELITEK	R\$ 12,98	R\$ 363,44
614	13	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 20 A.	ELITEK	R\$ 12,98	R\$ 168,7
615	14	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 25 A.	ELITEK	R\$ 12,98	R\$ 181,7
616	21	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 32 A.	ELITEK	R\$ 15,58	R\$ 327,1
617	7	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 40 A.	ELITEK	R\$ 15,58	R\$ 109,0
618	3	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 50 A.	ELITEK	R\$ 156,79	R\$ 470,3

					WIE DE	PREGAO
619	6	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 20 A	ELITEK	R\$ 156,75	GINA 5 940,74
620	7	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 25 A.	ELITEK	R\$ 156,79	R\$ 1.097,53
621	7	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 32 A.	ELITEK	R\$ 156,79	R\$ 1.097,53
622	5	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 35 A.	ELITEK	R\$ 234,66	R\$ 1.173,30
623	7	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 40 A.	ELITEK	R\$ 234,66	R\$ 1.642,62
624	12	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 50 A.	ELITEK	R\$ 248,16	R\$ 2.977,92
625	7	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 60 A.	ELITEK	R\$ 248,16	R\$ 1.737,12
626	6	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 63 A.	ELITEK	R\$ 342,65	R\$ 2.055,90

MIE	DE PREGA				
SOPERWANE	PAGINA CUNID WOO 31M	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 70 A.	ELITEK	R\$ 373,80	R\$ 3.364,2
9	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 80 A.	ELITEK	R\$ 579,39	R\$ 5.214,5
12	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 100 A.	ELITEK	R\$ 774,60	R\$ 9.295,2
2	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 125 A.	ELITEK	R\$ 774,60	R\$ 1.549,
2	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 175 A.	ELITEK	R\$ 774,60	R\$ 1.549,
2	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 25 A.	ELITEK	R\$ 525,40	R\$ 1.050,
2	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 32 A.	ELITEK	R\$ 1.914,69	R\$ 3.829,
2	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 350 A.	ELITEK	R\$ 2.699,67	R\$ 5.399,
	9 12 2	9 UNID 2 UNID 2 UNID 2 UNID 2 UNID	UNID UNID	PUNID CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 KA, CORRENTE NOMINAL DE 70 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PLO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 KA, CORRENTE NOMINAL DE 80 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 100 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 125 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 175 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 25 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 25 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 32 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 32 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, ELITEK	CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 KA, CORRENTE NOMINAL DE 70 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60998 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 KA, CORRENTE NOMINAL DE 80 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA "Lu" = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 100 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 125 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 125 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 175 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 25 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 25 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 32 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 32 A. DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA ICU = 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 35 KA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CONFORMIDAD

					1 /4°	0
635	2	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 40 A.	ELITEK	R\$ 2.699,67	2823 PAGINA PAGINA PAGS 5,399,34
636	2	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 450 A.	ELITEK	R\$ 1.599,19	R\$ 3.198,38
637	2	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 50 A.	ELITEK	R\$ 525,40	R\$ 1.050,80
638	2	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 63 A.	ELITEK	R\$ 579,39	R\$ 1.158,78
639	2	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA Icu = 35 kA (@380/400Vca), EM CONFORMIDADE COM A NORMA IEC 60947-2, CORRENTE NOMINAL DE 80 A.	ELITEK	R\$ 230,29	R\$ 460,58
640	2	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CONFORMIDADE COM O RTQ DA PORTARIA 243 DO INMETRO, PADRÃO NEMA (PRETO), CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 100 A.	SOPRANO	R\$ 124,12	R\$ 248,24
641	2	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CONFORMIDADE COM O RTQ DA PORTARIA 243 DO INMETRO, PADRÃO NEMA (PRETO), CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 60 A.	SOPRANO	R\$ 124,12	R\$ 248,24
642	2	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CONFORMIDADE COM O RTQ DA PORTARIA 243 DO INMETRO, PADRÃO NEMA (PRETO), CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 70 A.	SOPRANO	R\$ 159,90	R\$ 319,80

			TOTAL			R\$ 63.086,82
646	5	UNID	DISPOSITIVO DE PROTEÇAO CONTRA SURTOS (DPS), CLASSE II (8/20 µs), TENSÃO MÁXIMA DE OPERAÇÃO CONTÍNUA 275 Vac, CORRENTE DE DESCARGA NOMINAL 20 kA, CORRENTE MÁXIMA DE DESCARGA 45 kA, NÍVEL DE PROTEÇÃO 1,5 kV, EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS ABNT NBR 5410 5410 E IEC 61643-1.	EMBRASTEC	R\$ 72,68	R\$ 363,40
645	5	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 80 A.	ELITEK	R\$ 414,30	R\$ 2.071,50
644	4	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, EM CONFORMIDADE COM A NORMA ABNT NBR IEC 60898 (PADRÃO DIN), CURVA DE ATUAÇÃO TÉRMICA "C", CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 4,5 kA, CORRENTE NOMINAL DE 100 A.	ELITEK	R\$ 469,33	R\$ 1.877,3
STATE OF BUNNE	3 VID 3	UNID	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR EM CONFORMIDADE COM O RTQ DA PORTARIA 243 DO INMETRO, PADRÃO NEMA (PRETO), CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO MÍNIMA DE 3,0 kA, CORRENTE NOMINAL DE 90 A.	SOPRANO	R\$ 508,78	R\$ 1.017,56

					19	0 8
			LOTE 13		13%	May 31 HOT
647	80	UNID	LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, TUBULAR, TEMPERATURA DE 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, FLUXO LUMINOSO DE 15.000 LÚMENS, VIDA ÚTIL MÍNIMA 12.000 HORAS, SOQUETE E-27, POTÊNCIA NOMINAL DE 150W	OUROLUX	R\$ 77,88	R\$ 6.230,40
648	104	UNID	LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, TUBULAR, TEMPERATURA DE 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, FLUXO LUMINOSO DE 15.000 LÚMENS, VIDA ÚTIL MÍNIMA 12.000 HORAS, SOQUETE E-27, POTÊNCIA NOMINAL DE 250W	OUROLUX	R\$ 98,64	R\$ 10.258,56
649	120	UNID	LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, TUBULAR, TEMPERATURA DE 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, FLUXO LUMINOSO DE 15.000 LÚMENS, VIDA ÚTIL MÍNIMA 12.000 HORAS, SOQUETE E-27, POTÊNCIA NOMINAL DE 400W	OUROLUX	R\$ 34,27	R\$ 4.112,40
650	536	UNID	LÂMPADA TUBULAR DE LED - 20W - 120CM	ELGIN	R\$ 32,09	R\$ 17.200,24
651	856	UNID	LÂMPADA TUBULAR DE LED - 40W - 240CM	EMPALUX	R\$ 59,08	R\$ 50.572,48
652	64	UNID	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 1X20W	TASCHIBRA	R\$ 254,39	R\$ 16.280,96
653	64	UNID	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 1X40W	TASCHIBRA	R\$ 192,09	R\$ 12.293,76
654	64	UNID	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 2X20W	TASCHIBRA	R\$ 241,83	R\$ 15.477,12
655	72	UNID	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 2X40W	TASCHIBRA	R\$ 275,49	R\$ 19.835,28
656	77	UNID	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 12W.	ECOLUME	R\$ 17,65	R\$ 1.359,05
657	77	UNID	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 15W.	ECOLUME	R\$ 16,10	R\$ 1.239,70

1	TE DE PREG	40	100 100			
658 658	SOU HE COM	ONID	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 25W.	ECOLUME	R\$ 47,66	R\$ 3.669,82
659	77	UNID	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 30W.	ECOLUME	R\$ 51,68	R\$ 3.979,3
660	77	UNID	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 9W.	OUROLUX	R\$ 9,14	R\$ 703,7
661	85	UNID	LÂMPADA LED TUBULAR T8, SOQUETE G13, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO (IRC) MÍNIMO DE 80, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 18W OU 20W.	ELGIN	R\$ 27,93	R\$ 2.374,0
662	77	UNID	LÂMPADA LED TUBULAR T8, SOQUETE G13, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO (IRC) MÍNIMO DE 80, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 36W OU 40W.	EMPLALUX	R\$ 52,15	R\$ 4.015,5
663	38	UNID	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2x18W OU 2x20W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	LUMEPETR O+FORTEC +ELGIN	R\$ 181,71	R\$ 6.904,9
664	38	UNID	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2×18W OU 2×20W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	LUMEPETR O+FORTEC +ELGIN	R\$ 181,71	R\$ 6.904,9

					288	0
665	38	UNID	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2×36W OU 2×40W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	LUMEPETR O+FORTEC +ELGIN	R\$ 264,78	INOTION
666	38	UNID	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2×36W OU 2×40W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	LUMEPETR O+FORTEC +ELGIN	R\$ 264,78	R\$ 10.061,64
667	38	UNID	LUMINÁRIA DE TETO TIPO PLAFON, EM TERMOPLÁSTICO, COM 01 SOQUETE DE PORCELANA E- 27 - COR BRANCA.	FOXLUX	R\$ 8,00	R\$ 304,00
668	38	UNID	LUMINÁRIA DE TETO TIPO PLAFON, EM TERMOPLÁSTICO, COM 01 SOQUETE DE PORCELANA E- 27 - COR BRANCA.	FOXLUX	R\$ 8,00	R\$ 304,00
669	29	UNID	LUMINÁRIA TIPO "TARTARUGA" EM AÇO E VIDRO, SOQUETE E-27.	JR ILUMINAÇÃ O	R\$ 31,15	R\$ 903,35
670	29	UNID	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 30W.	MEGACE	R\$ 133,95	R\$ 3.884,55
671	29	UNID	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 50W.	MEGACE	R\$ 150,16	R\$ 4.354,64
672	29	UNID	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 100W.	MEGACE	R\$ 414,93	R\$ 12.032,97

ENTE	DE PREGAD	A				-
673	05 VB	UNID	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 150W.	MEGACE	R\$ 788,10	R\$ 18.126,3
674	29	UNID	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 30W.	MEGACE	R\$ 133,95	R\$ 3.884,5
675	29	UNID	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 50W.	MEGACE	R\$ 149,52	R\$ 4.336,0
676	29	UNID	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 100W.	MEGACE	R\$ 414,30	R\$ 12.014,7
677	29	UNID	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 150W.	MEGACE	R\$ 788,10	R\$ 22.854,9
678	34	UNID	LUMINÁRIA TIPO TARTARUGA C/ LENTE 1X27 BRANCO	JR ILUMINAÇÃ O	R\$ 32,09	R\$ 1.091,
			TOTAL			R\$ 287.626,

					12	PAGINA
			LOTE 14		103	140
679	20	UNID	LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, TUBULAR, TEMPERATURA DE 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, FLUXO LUMINOSO DE 15.000 LÚMENS, VIDA ÚTIL MÍNIMA 12.000 HORAS, SOQUETE E-27, POTÊNCIA NOMINAL DE 150W	OUROLUX	R\$ 77,88	R\$ 1.557,60
680	26	UNID	LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, TUBULAR, TEMPERATURA DE 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, FLUXO LUMINOSO DE 15.000 LÚMENS, VIDA ÚTIL MÍNIMA 12.000 HORAS, SOQUETE E-27, POTÊNCIA NOMINAL DE 250W	OUROLUX	R\$ 98,64	R\$ 2.564,64
681	30	UNID	LÂMPADA DE VAPOR METÁLICO, TUBULAR, TEMPERATURA DE 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, FLUXO LUMINOSO DE 15.000 LÚMENS, VIDA ÚTIL MÍNIMA 12.000 HORAS, SOQUETE E-27, POTÊNCIA NOMINAL DE 400W	OUROLUX	R\$ 34,27	R\$ 1.028,10
682	134	UNID	LÂMPADA TUBULAR DE LED - 20W	ELGIN	R\$ 32,09	R\$ 4.300,06
683	214	UNID	LÂMPADA TUBULAR DE LED - 40W	EMPALUX	R\$ 59,08	R\$ 12.643,12
684	16	UNID	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 1X20W	TASCHIBRA	R\$ 254,39	R\$ 4.070,24
685	16	UNID	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 1X40W	TASCHIBRA	R\$ 192,09	R\$ 3.073,44
686	16	UNID	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 2X20W	TASCHIBRA	R\$ 241,83	R\$ 3.869,28
687	18	UNID	LUMINÁRIA ALETADA SLIM LED BRANCA COMPLETA 2X40W	TASCHIBRA	R\$ 275,49	R\$ 4.958,82
688	19	UNID	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 12W.	ECOLUME	R\$ 17,65	R\$ 335,35
689	19	UNID	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 15W.	ECOLUME	R\$ 16,10	R\$ 305,90

WHI!	DE PREGAC	02				, 2 A
690	PAGINA WOO19 HO	UNID	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 25W.	ECOLUME	R\$ 47,66	R\$ 905,5
691	19	UNID	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 30W.	ECOLUME	R\$ 51,68	R\$ 981,9
692	19	UNID	LÂMPADA LED BULBO, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), BASE E-27, ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 25.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, COM CERTIFICAÇÃO PELO INMETRO, POTÊNCIA NOMINAL 9W.	OUROLUX	R\$ 9,14	R\$ 173,6
693	21	UNID	LÂMPADA LED TUBULAR T8, SOQUETE G13, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO (IRC) MÍNIMO DE 80, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 18W OU 20W.	ELGIN	R\$ 27,93	R\$ 586,5
694	19	UNID	LÂMPADA LED TUBULAR T8, SOQUETE G13, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO (IRC) MÍNIMO DE 80, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 36W OU 40W.	EMPLALUX	R\$ 52,15	R\$ 990,8
695	10	UNID	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2×18W OU 2×20W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	LUMEPETR O+FORTEC +ELGIN	R\$ 181,71	R\$ 1.817,1
696	10	UNID	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2×18W OU 2×20W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	LUMEPETR O+FORTEC +ELGIN	R\$ 181,71	R\$ 1.817,1

					a F	AGINA M
697	10	UNID	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2×36W OU 2×40W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	LUMEPETR O+FORTEC +ELGIN	R\$ 264,78	R\$ 2.647,80
698	10	UNID	LUMINÁRIA COMPLETA, DE SOBREPOR, COM 02 LÂMPADAS LED TUBULARES T8, 2×36W OU 2×40W, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), COM REATOR ELETRÔNICO, SOQUETE G13, CORPO EM CHAPA DE AÇO, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO - COR BRANCA.	LUMEPETR O+FORTEC +ELGIN	R\$ 264,78	R\$ 2.647,80
699	10	UNID	LUMINÁRIA DE TETO TIPO PLAFON, EM TERMOPLÁSTICO, COM 01 SOQUETE DE PORCELANA E- 27 - COR BRANCA.	FOXLUX	R\$ 8,00	R\$ 80,00
700	10	UNID	LUMINÁRIA DE TETO TIPO PLAFON, EM TERMOPLÁSTICO, COM 01 SOQUETE DE PORCELANA E- 27 - COR BRANCA.	FOXLUX	R\$ 8,00	R\$ 80,00
701	7	UNID	LUMINÁRIA TIPO "TARTARUGA" EM AÇO E VIDRO, SOQUETE E-27.	JR ILUMINAÇÃ O	R\$ 31,15	R\$ 218,05
702	7	UNID	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 30W.	MEGACE	R\$ 133,95	R\$ 937,65
703	7	UNID	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 50W.	MEGACE	R\$ 150,16	R\$ 1.051,12
704	7	UNID	PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 100W.	MEGACE	R\$ 414,93	R\$ 2.904,51

IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 150W. 710 8 UNID LUMINÁRIA TIPO TARTARUGA C/ LENTE 1X27 BRANCO ELGIN R\$ 32,09 R\$ 256,72				TOTAL			R\$ 71.932,59
120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), indice de reprodução de cor (IRC) mínimo de 80, ip 65 (mínimo), vida útil mínima de 20.000 Horas, GARANTIA mínima de 11 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 150W. PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), indice de Reprodução de cor (IRC) mínimo de 80, IP 65 (mínimo), vida útil mínima de 20.000 Horas, GARANTIA mínima de 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 30W. PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), indice de Reprodução de cor (IRC) mínimo de 80, IP 65 (mínimo), vida útil mínima de 20.000 Horas, GARANTIA mínima de 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 50W. PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), indice de Reprodução de cor (IRC) mínimo de 80, IP 65 (mínimo), vida útil mínima de 20.000 Horas, GARANTIA mínima de 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 100W. PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), indice de Reprodução de Cor (IRC) mínimo de 80, IP 65 (mínimo), vida útil mínima de 20.000 Horas, GARANTIA mínima de 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 100W. PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), indice de Reprodução de COR (IRC) mínimo de 80, IP 65 (mínimo), vida útil mínima de 20.000 Horas, GARANTIA mínima de 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 100W. PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), indice de Reprodução de COR (IRC) mínimo de 80, IP 65 (mínimo), vida útil mínima de 20.000 HORAS, GARANTIA mínima de 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), indice de REPRODUÇÃO DE COR (IRC) mínimo de 80, IP 65 (mínimo), vida	710	8	UNID	CONTROL OF THE CONTRO	ELGIN	R\$ 32,09	R\$ 256,72
120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), INDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 150W. PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), INDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 30W. PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), INDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 50W. PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL REÇACE R\$ 414,30 R\$ 2.900,10 PORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL REGACE R\$ 414,30 R\$ 2.900,10 PORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL REGACE R\$ 414,30 R\$ 2.900,10 PORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL REGACE R\$ 414,30 R\$ 2.900,10 PORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL REGACE R\$ 414,30 R\$ 2.900,10 PORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL REGACE R\$ 414,30 R\$ 2.900,10 PORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL REGACE R\$ 414,30 R\$ 2.900,10 PORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL REGACE R\$ 414,30 R\$ 2.900,10 PORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL REGACE R\$ 414,30 R\$ 2.900,10 PORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL REGACE R\$ 414,30 R\$ 2.900,10 PORAS, GARANTIA MÍNIMA DE	709	7	UNID	E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL	MEGACE	R\$ 788,10	R\$ 5.516,70
120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 150W. PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDIÇE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 30W. PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL R\$ 1.046,6	708	7	UNID	E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL	MEGACE	R\$ 414,30	R\$ 2.900,1
120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL 150W. PROJETOR DE LED RETANGULAR, CORPO EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100° A 120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL R\$ 788,10 R\$ 4.728,6 R\$ 788,10 R\$ 4.728,6	707	7	UNID	E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL	MEGACE	R\$ 149,52	R\$ 1.046,6
120°, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL	706	7	UNID	E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL	MEGACE	R\$ 133,95	R\$ 937,6
	100	1 P 20	UNID	E VIDRO TEMPERADO, ÂNGULO DE ABERTURA 100º A 120º, TEMPERATURA DE COR 6.500K (BRANCO FRIO), ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR (IRC) MÍNIMO DE 80, IP 65 (MÍNIMO), VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 20.000 HORAS, GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO, POTÊNCIA NOMINAL	MEGACE	R\$ 788,10	R\$ 4.728,6

DADOS BANCÁRIOS: BANCO DO BRASIL - AG: 3167-4 / CONTA CORRENTE: 130115-2

- Validade da proposta: 60 DIAS CORRIDOS

- Prazo de entrega: 10 DIAS CORRIDOS

- Prazo de pagamento: 30 DIAS CORRIDOS

Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas tais como frete (CIF), impostos, taxas, seguros, tributos e demais encargos de qualquer natureza incidentes sobre o objeto do Pregão.

Declaramos que somos Optantes pelo Simples Nacional

Declaramos que o objeto fornecido não é remanufaturado ou recondicionado

Serra, 17 de Abril de 2023.

-Rosemui Bicalho de la Georino

Rosemeire Bicalho de Lima Gravino MG-10.078.568 / CPF: 045.160.616-78 Diretora

