

## CELULA DE BENEFICIOS FISCAIS

CONSULTA PÚBLICA Nº 03700/2021

DATA: 01/07/2021

PROCESSO Nº 10515778/2020

Em cumprimento às disposições da Instrução Normativa nº 18/2020 que estabelece procedimentos e critérios a serem observados para declarar a inexistência de mercadoria similar fabricada neste estado, tornamos público aos industriais e demais interessados que a empresa ELETRA INDUSTRIA E COMERCIO DE MEDIDORES ELETRICOS LTDA , estabelecida na BR 116., 07698, bairro PEDRA, EUSEBIO, inscrita no CNPJ sob o nº 12.115.480/0001-15 e CGF nº 64.128.148- , está importando do exterior os produtos listados abaixo:

SE(	QNCM	DESCRIÇÃO DAS MERCADORIAS
1	39074090	POLICARBONATO EM FORMAS PRIMÁRIAS DE COR: TRANSPARENTE, VIRGEM SEM FIBRA DE VIDRO (COD. 10910600)
2	39074090	POLICARBONATO EM FORMAS PRIMÁRIAS DE COR: PRETO, VIRGEM COM 10% DE FIBRA DE VIDRO (COD. 10914102)
3	39074090	POLICARBONATO EM FORMAS PRIMÁRIAS DE COR: CINZA, VIRGEM SEM FIBRA DE VIDRO (COD. 10910607)
4	39074090	POLICARBONATO EM FORMAS PRIMÁRIAS DE COR: PRETO, VIRGEM SEM FIBRA DE VIDRO (COD. 10914106)
5	39269090	SUPORTE ANTI-RUIDO PARA MEDIDOR INDIRETO, DE PLÁSTICO (REF. 8.732.3BH05-00-14 - CÓD. 20496102)
6	39269090	ESPAÇADOR DO LED, DE PLÁSTICO, COLUNA LUMINESCENTE DE 19MM (REF.09055 - COD. 20640702)
7	39269090	ESPAÇADOR DO LED, DE PLÁSTICO, COLUNA LUMINESCENTE DE 10MM (REF. 109061 - COD. 20660500)
8	39269090	ESPAÇADOR DO LED, DE PLÁSTICO, COLUNA LUMINESCENTE DE 2,54MM (REF. 109026 - CÓD. 20691912)
9	39269090	ETIQUETA DE POLICARBONATO PARA BATERIA DE MEDIDORES ELÉTRICOS (REF. 8.865.3CS01-NP01)
10	39269090	ETIQUETA DE POLICARBONATO PARA BATERIA DE MEDIDORES ELÉTRICOS (REF. 8.865.3CQ10-00-NP01 - CÓD. 21318005)

11	39269090	SUPORTE P/ BATERIA, DE PLÁSTICO - 1*2PIN 2.5MM 7.40*4.90*5.9MM(38MM) PTH
12	39269090	ETIQUETA DE POLICARBONATO PARA BATERIA MEDIDOR MONOFÁSICO ZEUS
13	39269090	ETIQUETA DE POLICARBONATO PARA BATERIA MEDIDOR POLIFÁSICO ZEUS
14	39269090	BOTÃO P/ MOSTRADOR DE MEDIDOR ELÉTRICO POLIFÁSICO, DE POLICARBONATO
15	39269090	TUBO DE PLÁSTICO PARA FIOS DE TENSÃO
16	39269090	BOTÃO DE DEMANDA VERMELHO, DE PLÁSTICO, PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA POLIFÁSICO ARES 8023 30/200
17	39269090	ETIQUETA DE EVA PARA TC 3 FIOS L ,EVA -20?~80?,28*20MM 2.5MM, 8.370.1CP00
18	39269090	ESPAÇADOR DO LED, DE PLÁSTICO, COLUNA LUMINESCENTE DE 2,54MM
19	40169990	BOTÃO DE BORRACHA - VERMELHO (REF. 8.731.1CB00-NP01 - CÓD. 20470610)
20	40169990	BOTÃO DE BORRACHA - CINZA (REF. 8.731.1CB01 - CÓD. 20470611)
21	40169990	BOTÃO DE BORRACHA PARA SENSOR DA TAMPA THS (REF. 8.731.1CP00 - CÓD. 20470612)
22	40169990	BOTÃO DE BORRACHA PARA SENSOR DA TAMPA THS (REF. 8.731.3CJ00-00-1G - CÓD. 20470613)
23	40169990	VEDAÇÃO DE BORRACHA PARA BATERIA (REF. 8.370.1CH00 - CÓD. 20470615)
24	40169990	ANEL DE VEDAÇÃO DE BORRACHA (REF. 8.370.3AS00 - CÓD. 20470618)
25	40169990	ANEL DE BORRACHA PARA SUPORTE LATERAL DIÂMETRO 2.0MM (REF. B15012-1 - CÓD. 20472500)
26	40169990	VEDAÇÃO DE BORRACHA PARA MEDIDORES ZEUS E HIGH END
27	40169990	VEDAÇÃO DE BORRACHA PARA MEDIDORES ELÉTRICOS - TAMANHO 22,5 X 12,3 X 2,2MM
28	40169990	BOTÃO DE BORRACHA - DEMANDA E MOSTRADOR PARA MEDIDORES ELÉTRICOS
29	40169990	BOTÃO DE BORRACHA PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA ARES 30/200 401.904.06
30	40169990	BOTÃO DE BORRACHA DO MOSTRADOR DE MEDIDOR ELÉTRICO 6*6*11 PTH
31	40169990	TUBO DE BORRACHA PARA VEDAÇÃO DE BOTÃO DE SENSOR DE ABERTURA DE MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRIA ARES 30/200
32	40169990	BOTÃO DE BORRACHA DO SENSOR DE ABERTURA DE TAMPA DE MEDIDORES ELÉTRICOS ARES 30/200
33	40169990	ANEL DE VEDAÇÃO DE BORRACHA
34	73145000	CHAPA DE PROTEÇÃO EM AÇO CARBONO - ZINCADO BRANCO - PARA MEDIDOR POLIFÁSICO
35	73181500	PARAFUSO DA TAMPA PRINCIPAL M4*0.7 ZINCADO AMARELO, DE AÇO (REF. 8.910.0420.2G-1-1 - CÓD. 21112000)
	_ t	

36	73181500	PARAFUSO DO REGISTRADOR M2.5*8 ZINCADO BRANCO, DE AÇO (REF. C01.ST2.5X8FS-1-1 - CÓD. 21130703)
37	73181500	PARAFUSO DA TAMPA PRINCIPAL, DE AÇO (REF. M03.05.02H-1-1 - COD. 21161000)
38	73181500	PARAFUSO DO TERMINAL DE COMUNICAÇÃO M3*5, DE AÇO (REF. M03.05.02H-1-C - COD. 21161001)
39	73181500	PARAFUSO DO TERMINAL DE CORRENTE, DE AÇO, M6*15 (REF. 8.900.0615H-1-C - COD. 21161102)
40	73181500	PARAFUSO DA PORTA DE COMUNICAÇÃO ÓPTICA DO MEDIDOR ARES 30/200, DE AÇO (REF. C02.ST2.0X6FS-1-1 - CÓD. 21182005)
41	73181500	PARAFUSO DA TAMPA PRINCIPAL M4*0.7 ZINCADO AMARELO, DE AÇO (REF. 8.910.0410.5G-1-1 - CÓD. 21112001)
42	73181500	PARAFUSO DA TAMPA PRINCIPAL M4*2, DE AÇO (REF. 8.910.0422H-1-C - COD. 21161400)
43	73181500	PARAFUSO DO TERMINAL DE CORRENTE M6*15 FENDA CRUZADA, DE AÇO, ZINCADO AMARELO (REF. 8.900.0615H-1-1 - COD. 21161100)
44	73181500	PARAFUSO DA TAMPA PRINCIPAL M4*14, DE AÇO (REF. 8.910.0414H-1-C - COD. 21161300)
45	73181500	PARAFUSO DA TAMPA PRINCIPAL M4*14, DE AÇO (REF. 8.910.0414H-1-1 - CÓD. 21161302)
46	73181500	PARAFUSO ALLEN DO TERMINAL DE CORRENTE MEDIDOR ARES 30/200 (REF. B06.M10X25-1-6 - CÓD. 21182011)
47	73181500	PARAFUSO DO TERMINAL DE TENSÃO M3*7 (REF. 8.900.0307HA-1-1 - COD. 21161600)
48	73181500	PARAFUSO TERMINAL DE CORRENTE M4*9 (REF. 8.900.0409HA-1-1 - COD. 21161500
49	73181500	PARAFUSO AUTOATARRAXANTE DE AÇO, ST2.9 $\times$ 8, Q235 - ZINCADO AMARELO
50	73181500	PARAFUSO TERMINAL DE CORRENTE MEDIDOR INDIRETO, DE AÇO - FENDA CRUZADA - ZINCADO BRANCO
51	73181500	PARAFUSO TERMINAL DE TENSÃO MEDIDOR INDIRETO - FENDA CRUZADA, DE AÇO - ZINCADO BRANCO
52	73181500	PARAFUSO DO TERMINAL DE CORRENTE, DE AÇO, M6*15 FENDA SIMPLES ZINCADO BRANCO
53	73181500	PARAFUSO DO TERMINAL DE CORRENTE - FENDA SIMPLES - AÇO INOX
54	73181500	PARAFUSO M5X12 SEXTAVADO, DE AÇO,. PARA MEDIDOR ZEUS
55	73181500	PARAFUSO AUTOATARRAXANTE DE AÇO, DIÂMETRO 2.9X10
56	73181500	PARAFUSO DE AÇO, PARA TAMPA PRINCIPAL DO MEDIDOR HIGH END M4X25 - ZINCADO AMARELO
57	73181500	PARAFUSO, DE AÇO, DA TAMPA PRINCIPAL MEDIDOR ELÉTRICO ZEUS
58	73181500	PARAFUSO ALLEN, DE AÇO, DO TERMINAL DE CORRENTE ZINCADO AMARELO MEDIDOR ARES 30/200
59	73181500	PARAFUSO DE AÇO M3X5
60	73181500	PARAFUSO M03X08, DE AÇO, PARA FIXAÇÃO DE CABOS NAS PONTES DE FASES DE MEDIDOR ELÉTRICO POLIFÁSICO
	1	I .

61	73181500	PARAFUSO AUTOATARRAXANTE, DE AÇO, PARA FIXADOR DAS PONTES MEDIDOR ARES 30/200
62	73181500	PARAFUSO AUTOATARRAXANTE, DE AÇO, P/ FIXAÇÃO DA PCI DOS TERM. DE COMUNICAÇÃO DE MEDIDORES ELÉTRICOS POLIFÁSICOS
63	73181500	PARAFUSO M04X10, DE AÇO, PARA MEDIDOR ELÉTRICO POLIFÁSICO
64	73181500	PARAFUSO ALLEN TERMINAL AÇO INOX MEDIDOR ARES 30/200 (3030105660)
65	73181500	PARAFUSO ALLEN, DE AÇO ESTANHADO, PARA TERMINAL DE CORRENTE DO MEDIDOR ARES 30/200
66	73181500	PARAFUSO PIERCE, DE AÇO, PARA TAMPA PRINCIPAL - HIGH END POLIFÁSICO
67	73181600	PORCA QUADRADA M4*7*7, DE AÇO (REF. 8.902.000-00-1-C - COD. 20264101)
68	73181600	PORCA QUADRADA, DE AÇO (REF. 8.902.000-00-1-1 - COD. 20264102)
69	73181600	PORCA SEXTAVADA M5, DE AÇO - ZINCADO AMARELO
70	73182100	ARRUELA DE PRESSÃO, DE AÇO, DIÂMETRO 5 - ZINCADO AMARELO
71	73182100	ARRUELA LISA, DE AÇO, DIÂMETRO 3 - MEDIDOR ARES 30/200
72	73202010	MOLA HELICOIDAL CILÍNDRICA DE AÇO PARA BOTÕES MEDIDOR ZEUS
73	73202010	MOLA HELICIODAL CILÍNDRICA DE AÇO PARA BOTÕES MEDIDOR HIGH END
74	73209000	MOLA DE AÇO, PARA SENSOR DE ABERTURA DA TAMPA - MEDIDOR ARES 30/200 0.4 7MM
75	73259990	PLACA MOLDADA, DE FERRO, PARA MEDIDOR ELÉTRICO ARES 30/200
76	73261900	CHAPA DE AÇO FORJADO P/ MEDIDORES ELÉTRICOS 18MM*18MM:0.4MM
77	73262000	ARAME DE AÇO INOXIDÁVEL PARA LACRE DE MEDIDOR ELÉTRICO - L=100MM
78	76081000	TUBO DE ALUMÍNIO NÃO LIGADO DIÂM. 5 X 10MM
79	84198999	DISSIPADOR 20*10.4*14.7MM PTH
80	85043111	TRANSFORMADOR DE CORRENTE 5(120A), 2,5MA, POTÊNCIA DE 0,072 KVA, FREQUENCIA 50 HZ, 20R, 0,1, L=140MM (REF. 6.AE.05-483211N - COD. 20661500)
81	85043111	TRANSFORMADOR DE CORRENTE 15(200)A, 7,5MA, POTÊNCIA DE 0,2KVA, FREQUENCIA 50 HZ, 10R, 01, L=80MM (REF. 6.AD.02.65C111N - COD. 20661600)
82	85043111	TRANSFORMADOR DE CORRENTE EE25 DE POTÊNCIA 1KVA, FREQUÊNCIA 30HZ 700-800UH 25UH 2 28*22*15MM (REF. F02188 - CÓD. 20691513)
83	85043111	TRANSFORMADOR DE CORRENTE EE20 DE POTÊNCIA 0,6 KVA E FREQUÊNCIA 60 HZ 1MH 10% 50UH 2 (13T/13T) 24*23*18MM
84	85043111	TRANSFORMADOR DE CORRENTE A 7.5MA, POTÊNCIA DE 0,2KVA, FREQUENCIA 50 HZ, 3.5O:100MM
85	85043111	TRANSFORMADOR DE CORRENTE EE25 DE POTÊNCIA 1KVA, FREQUÊNCIA 30HZ 700-800UH 25UH 2 28*22*15MM
86	85043199	TRANSFORMADOR DE ALTA FREQUENCIA 240V 19.3V 30MA 0,0072 KVA FREQUENCIA 42 KHZ (REF. F02117 - COD. 20650100)

87	85043199	TRANSFORMADOR DE ALTA FREQUENCIA 120V 19.3V 30MA POTÊNCIA 0,0036 KVA, FREQUENCIA 42 KHZ (REF. F02125 - COD. 20650101)
88	85043199	TRANSFORMADOR DE ALTA FREQUENCIA 120V 19.3V 30MA 0,0036 KVA, FREQUENCIA 42 KHZ (REF. F04012 - COD 20691516)
89	85043199	TRANSFORMADOR DE ALTA FREQUENCIA DE POTÊNCIA 0,012 KVA E FREQUENCIA 50HZ EE16 2.8MH 10% 2 17*13*11MM (F02125) PTH
90	85043199	TRANSFORMADOR DE ALTA FREQUÊNCIA DE POTÊNCIA 0,1KVA E FREQUÊNCIA 42 KHZ 5(120)A,2MA,20R,0.1,6.AK.00 HIGH END PTH
91	85043199	TRANSFORMADOR DE ALTA FREQUENCIA DE POTÊNCIA 0,1KVA E FREQUÊNCIA 42KHZ EE16 2.8MH 10% 2 (18T/14T) 33*18*17MM
92	85043199	TRANSFORMADOR DE ALTA FREQUÊNCIA DE POTÊNCIA 0,1 KVA E FREQUÊNCIA 42 KHZ 80UH 1.5UH 1:1.1 11.6*11.7*10MM PTH
93	85045000	INDUTOR SMT 600R, 0.2R, 1000MA 0603 (REF. I03177 - COD. 20624900)
94	85045000	INDUTOR SMT 2200R 25% 100MHZ 1.2R 200MA 1206 (REF. I03045-2 - CÓD. 20650107)
95	85045000	INDUTOR 2UH F0.8 (REF. I03019 - CÓD. 20650108)
96	85045000	INDUTOR THC COMUM 0.31MM 30MH 4PIN 19.5*23*18MM (REF. I03044 / I03044-1 - CÓD. 20691904)
97	85045000	NDUTOR SMT 600UH 0.1R 30*33*25MM 8PIN (REF. I03017-2 - COD. 20691905)
98	85045000	INDUTOR SMT 10UH 20% 1.00A 0.36R 3*3*1.5MM (REF. I03185 - COD. 20650102)
99	85045000	INDUTOR UU9.8 0.19MM 15-40MH 17*17*11.5MM 4PIN
100	85045000	INDUTOR 2.2UH 10% 900MA 100MR RAD-2MM
101	85045000	INDUTOR PTH 2UH 30% 3.2A 0.090R 5.0*5.0*2.0MM
102	85045000	INDUTOR 80R/100MHZ 20R/10MHZ 3A 3.5*6.0MM
103	85045000	INDUTOR SMT 10UH 20% 3.0A 61MR
104	85045000	INDUTOR PTH 1.0MH 10% 100MA 14R F4*10.5MM
105	85045000	INDUTOR SMT 600UH 0.1R 30*33*25MM 8PIN
106	85045000	INDUTOR FT20 0.23 40MH 23*18*24MM 4PIN
107	85045000	INDUTOR SMT 1000R,1100R,1GHZ,25%,1.8R,50MA,0603
108	85045000	INDUTOR SMT 600R 25% 0.2R 1A 0805
109	85045000	INDUTOR THC COMUM 0.31MM 30MH 4PIN 19.5*23*18MM
110	85045000	INDUTOR PTH 400UH 0.1R 30*33*25MM 8PIN
111	85065010	BATERIA DE LÍTIO DE 3.6V 1.2AH 15MA, VOLUME EXTERIOR DE 4,16CM <sup>3</sup> , ER14250 (REF. I01137 - CÓD. 20692001)
112	85065010	BATERIA DE LÍTIO (REVESTIDA), VOLUME EXTERIOR DE 4,16CM³, DE 3.6V 1.2AH 15MA ER14250 (REF. 5.510.13 - CÓD. 20692002)
113	85065010	BATERIA DE LÍTIO (REVESTIDA) DE 3.6V 1.2AH 25MA ER14250CT/1.001, DE VOLUME EXTERIOR DE 4,16CM³ (REF. I01120-2 - CÓD. 20692003)
114	85065010	BATERIA DE LÍTIO (REVESTIDA) 3.6V 1.2AH 50MA F17.3*28.6 (50MM)
115	85065010	BATERIA DE LÍTIO DE 3.6V 25MA 1.2AH, VOLUME EXTERIOR DE 25,77CM <sup>3</sup> PTH
116	85065010	BATERIA DE LÍTIO DE 3.6V 1.2AH 40MA, VOLUME EXTERIOR DE 33CM <sup>3</sup>
117	85065010	BATERIA DE LÍTIO DE 3.6V 1.2AH 50MA, VOLUME EXTERIOR DE 26,87CM <sup>2</sup>
	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

118	85177029	ANTENA DE COMUNICAÇÃO POR RADIOFREQUÊNCIA PARA MEDIDORES DE ENERGIA ELÉTRICA SMART METER (ZEUS)
119	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO 10UF 10% 16V 2000 HOURS (REF. C04027 - COD. 20672530)
120	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO 1000UF 20% 25V 2000 HORAS (REF. C07050-1 - COD. 20672600)
121	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO 100UF 20% 16V 2000 HOURS (REF. C07011-2 - COD. 20672601)
122	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 1000U 10V 20% 2000 HOUR (REF. C07029-1 - COD. 20672602)
123	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 1000UF 20% 50V 2000 HOURS (REF. C07043-1 - COD. 20672603)
124	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO 1000UF 10V (REF. C07028 - COD. 20672604)
125	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO 1UF 20; 50V 2000 HOUR (REF. C07060-1 - COD. 20672605)
126	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO 4.7UF 450V 5000 HOUR (REF. C07530-1 - COD. 20672606)
127	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO 10UF 20% 63V 2000 (REF. C07074 - COD. 20672607)
128	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO 470UF 20% 25V 2000 HOUR (REF. C07071 - COD. 20672608)
129	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO 220UF 20% 25V (REF. C07002-1 - COD. 20672609)
130	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 0.47UF 10% 330V RAD-22.5MM 26.5*19*10MM 45 (REF.C09066 - COD.20672628)
131	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO 470UF 20% 10V 6000 (REF. C07537 - COD. 20672612)
132	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO PTH 470UF 20% 10V KYA RAD- 3.5MM
133	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO PTH 1000UF 20% 10V KYA RAD-5MM
134	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO PTH 220NF 10% 330V 18*13.5*6MM RAD-15MM
135	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 1000UF 20% 10V ZLH 0.19 10000H 10*12.5MM RAD-5MM PTH
136	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 2200UF 20% 16V YXJ 0.16 10000H 12.5*20MM RAD-5MM PTH
137	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 22UF 20% 450V KXG 10000H 16*20 RAD-7.5MM PTH
138	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 470UF 20% 16V YXF RAD-5MM PTH
139	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 47UF 20% 50V YXF RAD-2.5MM PTH
140	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 220UF 20% 25V YXJ RAD- 2.5MM PTH
	1	

141	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 1000UF 20% 25V YXF RAD- 5MM PTH
142	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO PTH 220UF 20% 25V KY RAD- 3.5MM
143	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO PTH 10UF 20% 400V CS RAD- 5MM
144	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 220NF 10% 50V X7R 0805
145	85322200	CAPACITOR ELETROLÍTICO DE ALUMÍNIO PTH 22UF 400V
146	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 1NF ±10% 1KV X7R 1206
147	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 1NF 5% 50V NPO 0805
148	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 10NF 10% 50V X7R 0805
149	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 220UF 20% 25V YXF RAD- 3.5MM
150	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 220UF 20% 10V YXF RAD- 2.5MM
151	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 4.7NF,10%,1000V,RAD-7.5MM
152	85322200	CAPACITOR ELETROLITICO DE ALUMÍNIO 750PF 5% 50V NPO 0603
153	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 100NF 10% 50V X7R (REF. C02001 - CÓD. 20672500)
154	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 33NF 10% 50V X7R (REF. C02002 - COD. 20672501)
155	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 22P 5% 50V (REF. C01002)
156	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 10NF 10% 50V X7R (REF. C02006 - COD. 20672503)
157	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 1NF 10% 50V X7R (REF. C01003)
158	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 12PF 5% 50V NPO (REF. C01011 - CÓD. 20672505)
159	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 100NF 10% 50V X7R (REF. C04006 - COD. 20672506)
160	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 10PF ±5% 50V NPO (REF. C0107)
161	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 100PF 5% 50V NPO (REF. C02018 - COD. 20672510)
162	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 22PF 5% 50V NPO (REF. C03006 - COD. 20672512)
163	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 33NF 10% 50V X7R ( REF. C04004 - COD. 20672513)
164	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 27NF 10% 50V X7R (REF. C04028 - COD. 20672514)
165	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 1NF 10% 50V X7R (REF. C04007 - COD. 20672515)
166	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 2.2NF 5% 50V NPO (REF. C03029 - COD. 20672516)
	1	1 '

167	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 47PF 5% 50V NPO (REF. C03036 - COD. 20672518)
168	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 330PF 5% 50V NPO (REF. C02032 - COD. 20672511)
169	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 4.7NF 5% 50V NPO (REF. C01012 - COD. 20672531)
170	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 1NF 10% 200V X7R (REF. C04029 - CÓD. 20672614)
171	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 15PF 5% NPO 50V (REF. C01018 - CÓD. 20672615)
172	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 1UF 10% 16V X7R (REF. C02009 - CÓD. 20672616)
173	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA, PARA MONTAGEM SMD, 2.7PF ±5% 50V NPO ¿ 0603, REF: 2020102090
174	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA, PARA MONTAGEM SMD, 5PF ±5% 50V NPO ¿ 0603, REF: 2020100350
175	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 060347PF 5% 50V NPO (REF. C01021 - COD. 20660605)
176	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 4.7UF 10% 10V X5R 0603 (REF. C01034 - COD. 20670004)
177	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 06032.2NF 10% 50V X7R (REF. C02003 - COD. 20670002)
178	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 0603470NF 10% 16V X7R (REF. C02022 - COD. 20660402)
179	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 060315NF 10% 50V X7R (REF. C02026 - COD. 20670003)
180	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 0603 10UF 20% 6.3V X5R 0603 (REF. C02030 - COD. 20672529)
181	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 0603330PF 5% 50V NPO (REF. C01020 - COD. 20672519)
182	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 10UF 20% 10V X5R 0603
183	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 100NF 10% 16V X5R 0402
184	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 1NF 10% 50V X7R
185	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 1.0UF 10% 10V X5R
186	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 10NF 10% 50V X7R 0402
187	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 27PF 5% 50V NPO 0402
188	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA MONTAGEM SMD 5PF ±0.25PF 50V NPO 0402
189	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA

		MONTAGEM SMD 680PF 5% 50V NPO 0603
100	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA
190		MONTAGEM SMD 12PF 5% 50V NPO 0402
101	05222210	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA
191	85322310	MONTAGEM SMD 22NF 10% 50V X7R 0603
192	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA
192	83322310	MONTAGEM SMD 1UF 10% 50V X7R 0805
102	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA MONTADO
193	03322310	PARA MONTAGEM SMD 1UF +80%~-20% 50V Y5V
104	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA MONTADO
194	03322310	PARA MONTAGEM SMD 100PF 5% 50V NPO 0402
105	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA MONTADO
193	03322310	PARA MONTAGEM SMD 1NF 5% 50V NPO 0603
196	85322310	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE ÚNICA CAMADA PARA
190	83322310	MONTAGEM SMD 22PF 5% 50V NPO 0402
197	85322410	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS PARA
197	83322410	MONTAGEM SMD 30PF 5% 50V NPO 0603
108	85322410	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS PARA
190	83322410	MONTAGEM SMD 56PF 5% 50V NPO 0603
		CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS
199	85322490	0.39UF 5% 330V RAD-22.5MM 26.5*19*10MM 45 (REF. C09059 - CÓD.
		20660606)
200	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS 2200
200	03322170	UF 25V (REF. C07030-1 - CÓD. 20670013)
201	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS 100PF
		1000V (REF. C11029-1 - COD. 20672520)
202	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA MÚLTIPLAS CAMADAS 1NF 20%
		250V (REF. C11010-1 - COD. 20672521)
203	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS 2.2NF
		20% 250VAC (REF. C11011 - COD. 20672522)
204	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS YXF
		470UF 10V PTH (REF. C07034 - CÓD. 20672611)
205	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS
		4.7NF10%1000VRAD-5MM (REF. C11018 - CÓD. 20672617)
206	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS 10UF
		50V (REF. C07044 - CÓD. 20672618)
207	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS 47UF
		25V (REF. C07522 - CÓD. 20672619)
208	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS
		10NF20%250VRAD-10MM (REF. C11028-1 - CÓD. 20672620)
209	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS 47UF
		20% 450V 10000 (REF. C07531 - CÓD. 20672621)
210	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS
		100UF 20% 10V YXF RAD-2MM (REF. C07024 - CÓD. 20672622)
211	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS
		470UF 25V (REF. C07017 - CÓD. 20670012)

212	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS 100UF 35V (REF. C07021 - CÓD. 20670009)
213	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS 0.39UF 10% 330V RAD-22.5MM 26.5*19*10MM 45 (REF. C09065 - CÓD. 20672613)
214	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS 1UF 10% 330V RAD-27.5MM 32*22.5*13MM 45 (REF. C09069 - CÓD. 20670006)
215	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS NÃO MONTADO PTH 1NF,20%,250V,RAD-10MM
216	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DA MÚLTIPLAS CAMADAS 2.2NF ±10% 1KV X7R 1206
217	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS NÃO MONTADO PTH 150PF 5% 50V NPO 0603
218	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS NÃO MONTADO PTH 470UF 20% 6.3V ZLH 0.22 6000H 6.3*11MM RAD-2.5MM
219	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS NÃO MONTADO PTH 220UF 20% 16V ZLH 0.16 6000H 6.3*11MM RAD-2.5MM
220	85322490	CAPACITOR DIELÉTRICO DE CERÂMICA DE MÚLTIPLAS CAMADAS NÃO MONTADO PTH 1.5F ±20% 5.5V RAD15MM (REF. 2021100191 - CÓD. 20672635)
221	85322590	CAPACITOR METALIZADO DE POLIPROPILENO 680NF 5% 275V (REF. C09039-3 - COD. 20660400)
222	85322590	CAPACITOR METALIZADO DE POLIPROPILENO 0.39UF 275V (REF. C09037-2- COD. 20660600)
223	85322590	CAPACITOR METALIZADO DE POLIPROPILENO 1UF 5% 275V (REF. C09038 - COD. 20660603)
224	85322590	CAPACITOR METALIZADO DE POLIPROPILENO 100NF 10% 275V BLACK (REF. C09048 - COD. 20660604)
225	85322590	CAPACITOR METALIZADO DE POLIPROPILENO PTH 0.68UF 10% 330V RAD-22.5MM 26*22*12MM 45 (REF. C09068 - COD. 20670008)
226	85322590	CAPACITOR METALIZADO DE POLIPROPILENO 0.39UF 275V
227	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 20R 0.1% 25PPM POTÊNCIA 1/8W (REF.R16001 - COD. 20620201)
228	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 3R 0.25% 25PPM POTÊNCIA DE 1/8W (R14002-PK)
229	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 6.8R 5 400PPM POTÊNCIA DE 1/8W (R03075)
230	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 3.9K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/4W (R06042)
231	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 390K 1% 100PPMM POTÊNCIA DE 1/4W (R06027)
232	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1M 5 100PPM POTÊNCIA DE 1/4W (R05017)
233	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 330K 1% 25PPM POTÊNCIA DE 1/4W 1206 (R05036)
234	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 2K 5 200PPM POTÊNCIA DE 1/10W

		(R01004)
235	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 20R 1 200PPM POTÊNCIA DE 1/10W (R02040)
236	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 390R 5 200PPM POTÊNCIA DE 1/10W (R01022)
237	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 750R 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W (R02046)
238	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 750R 1% 25PPM POTÊNCIA DE 1/10W 0603 (R02082)
239	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 62R 5% 200PPM POTÊNCIA DE 1/10W (R01072)
240	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 0R 5% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W (REF. R01050 - COD. 20633500)
241	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1.2K 5% 100PPM DE POTÊNCIA 1/10W (REF. R01011 - COD. 20633501)
242	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W (REF. R02002 - COD. 20633502)
243	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 2.4K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W (REF. R02039 - COD. 20633503)
244	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 5.1K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10 W (REF. R02006 - COD. 20633504)
245	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 8.2M 5% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W (REF. R01028 - COD. 20633505)
246	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 10K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W (REF. R02007 - COD. 20633506)
247	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 10R 5% 200PPM POTÊNCIA DE 1/10W (REF. R01008 - COD. 20633507)
248	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 20K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10 W (REF. R02019 - COD. 20633508)
249	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 39K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W (REF. R02048 - COD. 20633509)
250	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD SMD 39K 5% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W (REF. R01016 - COD. 20633510)
251	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 75K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W (REF. R02009 - COD. 20633511)
252	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 150K 5% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W (REF. R01052 - COD. 20633512)
253	85332120	RESISTOR PAPRA MONTAGEM SMD 390K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/8W (REF. R04039 - COD. 20633513)
254	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 470K 5% 100PPM POTÊNCIA DE 1/8W (REF. R03096 - COD. 20633514)
255	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 620R 5% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10 W (REF. R01024 - COD. 20633515)
256	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 750R 5% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W (REF. R01010 - COD. 20633516)
257	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 4.7K 5% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W

		(REF. R01031 - COD. 20633517)
250	05222120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 15K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
258	85332120	(REF. R04104 - COD. 20633518)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1.5K 5; 100PPM POTÊNCIA DE 1/10 W
259	85332120	(REF. R01012 - COD. 20633520)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 10K 5% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W
260	85332120	(REF. R01029 - COD. 20633522)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 12K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10 W
261	85332120	
		(REF. R02051 - COD. 20633524)
262	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 12K 5% 200PPM POTÊNCIA DE 1/10 W
	0000110	(REF. R01015 - COD. 20633525)
263	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 100K 5% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W
203	03332120	(REF. R01020 - COD. 20633527)
264	05222120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 330K 5% 200PPM POTÊNCIA DE 1/10 W
264	85332120	(REF. R01049 - COD. 20633528)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 390K 5% 200PPM POTÊNCIA DE 1/10 W
265	85332120	(REF. R01027 - COD. 20633529)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 240R 5% 200PPM POTÊNCIA DE 1/10 W
266	85332120	(REF. R01038 - COD. 20633530)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 5.1K 5% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W
267	85332120	
		(REF. R01032 - COD. 20633531)
268	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 51K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/8W
		(REF. R04082 - COD. 20633532)
269	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1.5K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
207		(REF. R04055 - COD. 20633533)
270	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 150K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/4W
270		(REF. R06022 - COD. 20633534)
071	05222120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1K 5% 100PPM POTÊNCIA 1/10W (REF.
271	85332120	R01003 - COD. 20633536)
	0.707-1-7-	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 24K 1; 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
272	85332120	(REF. R04064 - COD. 20633537)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 2.2K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
273	85332120	(REF. R04086 - COD. 20633538)
274	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 3R 1% 50PPM POTÊNCIA DE 1/8 W (REF.
		R06015-1 - COD. 20633539)
275	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 5.1K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
		(REF. R04071 - COD. 20633540)
276	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 5.1K 5; 100PPM POTÊNCIA DE 1/8W
270	03332120	(REF. R03012 - COD. 20633541)
277	95222120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 10K 1; 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
277	85332120	(REF. R04038 - COD. 20633542)
0.5.		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 20R 5; 100PPM POTÊNCIA DE 1/8W
278	85332120	(REF. R03023 - COD. 20633543)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 20K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
279	85332120	(REF. R04072 - COD. 20633544)
200	95222120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 39K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
∠ðU	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 39K 1% TOUPPM POTENCIA DE 1/8 W

		(REF. R04073 - COD. 20633545)
201	05222120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 100K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
281	85332120	(REF. R04037 - COD. 20633546
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 150K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
282	85332120	(REF. R04067 - COD. 20633547)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 200K 1; 100PPM POTÊNCIA DE 1/4W
283	85332120	(REF. R06008 - COD. 20633548)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 510R 1; 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
284	85332120	(REF. R04005 - COD. 20633549)
285	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
		(REF. R04020 - COD. 20633550
286	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 75K 1¿ 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
	00002120	(REF. R04049 - COD. 20633551)
287	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 6.8R 1% 50PPM POTÊNCIA 1/8W (REF.
207	03332120	R06007-2 - COD. 20633552)
288	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1.5K 1; 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
200	83332120	(REF. R06004 - COD. 20633553)
200	05222120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1M 1; 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W
289	85332120	(REF. R02012 - COD. 20633554)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1.8M 1; 100PPM POTÊNCIA DE 1/10W
290	85332120	(REF. R02028 - COD. 20633555)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 820R 5; 100PPM POTÊNCIA DE 1/8W
291	85332120	(REF. R03030 - COD. 20633556)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 4.7K 1; 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
292	85332120	(REF. R04007 - COD. 20633557)
	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 2.2M 5; 100PPM POTÊNCIA DE 1/4W
293		(REF. R05024 - COD. 20633558)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 10R 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/4W
294	85332120	(REF. R06005 - COD. 20633559)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 100K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/4W
295	85332120	(REF. R06018 - COD. 20633560)
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
296	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 100R 5; 200PPM POTÊNCIA DE 1/4W
		(REF. R05001 - COD. 20633561)
297	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 150R 1; 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
		(REF. R04016 - COD. 20633562)
298	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 2K 1; 100PPM POTÊNCIA DE 1/10 W
	00002120	(REF. R02025 - COD. 20633564)
299	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 2.2M 1¿ 100PPM POTÊNCIA DE 1/10 W
2))	03332120	(REF. R02029 - COD. 20633565)
200	95222120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 2M 1; 100PPM POTÊNCIA DE 1/10 W
300	85332120	(REF. R02013 - COD. 20633566)
201	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 5.1R 1% 50PPM POTÊNCIA DE 1/8W
301		(REF. R06009-2 - COD. 20633567)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 27K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/10 W
302	85332120	(REF. R02033 - COD. 20633569)
303	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 51K 1; 100PPM POTÊNCIA DE 1/10 W
202	03332120	ALSISTON LANA MONTAGEM SIMD STATE TO THE POTENCIA DE 1/10 W

		(REF. R02020 - COD. 20633570)
304	05000100	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 100K 1; 100PPM POTÊNCIA DE 1/10 W
	85332120	(REF. R02018 - COD. 20633571)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 240R 1; 100PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
305	85332120	(REF. R04004 - COD. 20633572)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 100R 1; 200PPM POTÊNCIA DE 1/8 W
306	85332120	(REF. R04008 - COD. 20633573)
307	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD RESISTOR 0603 DE POTÊNCIA 1/10W
		(REF. R02072 - COD. 20633575)
308	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1.5R 1% 50PPM POTÊNCIA DE 1/8W
200	00002120	(REF. R06014-1 - COD. 20633576)
309	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 240R 1% 100PPM POTÊNCIA 1/10W
309	63332120	(REF. R02010 - COD. 20633577)
210	05000100	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 510R 1% 100PPM POTÊNCIA 1/10W
310	85332120	(REF. R02008 - COD. 20633578)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 2.4K 5% 100PPM POTÊNCIA 1/10W (REF.
311	85332120	R01036 - COD. 20633579)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 20K 5% 100PPM POTÊNCIA 1/10W (REF.
312	85332120	R01006 - COD. 20633580)
		, ,
313	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 75K 5% 100PPM POTÊNCIA 1/10W (REF.
		R01045 - COD. 20633581)
314	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 300K 5% 100PPM POTÊNCIA 1/8W (REF.
	0000110	R03068 - COD. 20633583)
315	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 060347K 5¿ 200PPM DE POTÊNCIA
313		1/10W (REF. R01021 - COD. 20633563)
216	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 0805100K 5; 200PPM DE POTÊNCIA
310	03332120	1/8W (REF. R03010 - COD. 20620203)
217	05222120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 08052K 1; 100PPM DE POTÊNCIA 1/8W
317	85332120	(REF. R04035 - COD. 20633523)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 0805120K 1; 100PPM DE POTÊNCIA
318	85332120	1/8W (REF. R04048 - COD. 20620400)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD DE POTÊNCIA 1/8W 1% 100PPM (REF.
319	85332120	R04076 - CÓD. 20620300)
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 08053R 1% 50PPM DE POTÊNCIA 1/8W
320	85332120	0805 (REF. R04135 - COD. 20630108)
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
321	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 06033K 5; 200PPM DE POTÊNCIA 1/10W
		(REF. R01013 - COD. 20633526)
322	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD DE POTÊNCIA 1/10W 510R 5% 100PPM
	00002120	1/10W 0603
323	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD DE POTÊNCIA 1/10W 100R 5% 100PPM
<i>3</i> 23	03332120	1/10W 0603
22 :	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 10R 5% 400PPM DE POTÊNCIA 1/4W
324		1206
		RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 2K 5% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W
325	85332120	0402
326	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 100K 1% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W
JZU	02324120	RESISTOR LARA MONTAGEM SIMD TOUR 1% TOUFFIM DE PUTENCIA 1/10W

		0402
327	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 5.1K 5% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
328	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 0R 1% 200PPM 50V DE POTÊNCIA 1/16W 0402
329	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1K 1% 100PPM 50V DE POTÊNCIA 1/16W 0402
330	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 620R 5% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
331	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 120K 5% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
332	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 330K 5% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
333	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 3.3K 1% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
334	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 12K 1% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
335	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1.2K 1% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
336	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 2.4K 5% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
337	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 510K 5% 100PPM DE POTÊNCIA 1/4W 1206
338	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 100K 5% 100PPM DE POTÊNCIA 1/4W 1206
339	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 20R 1% 100PPM DE POTÊNCIA 1/4W 1206
340	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 2.4K 5% 100PPM DE POTÊNCIA 1/4W 1206
341	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 39K 5% 100PPM DE POTÊNCIA 1/4W 1206
342	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 8.2K 5% 200PPM DE POTÊNCIA 1/8W 0805
343	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1.5K 1% 100PPM DE POTÊNCIA 1/10W 0603
344	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 10K 5% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
345	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1.5M 1% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
346	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 3M 1% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
347	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 330K 1% 50PPM DE POTÊNCIA 1/4W 1206
348	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 100R 5% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
349	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1.5R 1% 400PPM DE POTÊNCIA 1/4W

350	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1K 5% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
351	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 100K 5% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
352	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1K 5% 200PPM DE POTÊNCIA 1/8W
353	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 6.8K 5% 200PPM DE POTÊNCIA 1/8W
354	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 20R 5% 200PPM DE POTÊNCIA 1/4W SMT
355	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 1M 1% 100PPM DE POTÊNCIA 1/8W SMT
356	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 0R 5% 300PPM DE POTÊNCIA 1/4W 1206
357	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 2.2K 1% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
358	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 16K 1% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
359	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD DE POTÊNCIA 1/8W 510R 5% 200PPM
360	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 0R 5% 400PPM DE POTÊNCIA 1/8W 0805
361	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD DE POTÊNCIA 1/8W 240R 5% 100PPM
362	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD DE POTÊNCIA 1/8W 20R 1% 100PPM 0805
363	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD DE POTÊNCIA 1/8W 390R 1% 100PPM 0805
364	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD DE POTÊNCIA 1/4W 390K 5% 100PPM 1206
365	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD DE POTÊNCIA 1/4W 1K 1% 100PPM 1/4W
366	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD DE POTÊNCIA 1/10W 750R 1% 25PPM 0805
367	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD DE POTÊNCIA 1/8W 3R 1% 25PPM 1206
368	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 24K 1% 100PPM DE POTÊNCIA 1/16W 0402
369	85332120	RESISTOR PARA MONTAGEM SMD 15K 1% 100PPM POTÊNCIA DE 1/16W 0402
370	85332190	RESISTOR DE FILME METALIZADO 2.4K 1% 100PPM POTÊNCIA 1W (REF. R07090-L - COD. 20660601)
371	85332190	RESISTOR DE FILME METALIZADO 220R 5% PO TÊNCIA 3W (REF. R07088 - COD. 20660602)
372	85332190	RESISTOR DE POTÊNCIA 150R POTÊNCIA 3W 5% (REF. R12003 - COD. 20660900)
373	85332190	RESISTOR DE POTÊNCIA 22R 5% 300PPM POTÊNCIA 3W (REF. R07091-L - COD. 20660902)
374	85332190	RESISTOR DE POTÊNCIA 10R 5; POTÊNCIA 3W (REF. R12008 - COD. 20660903)
375	85332190	RESISTOR DE POTÊNCIA PTH 150R 5% 300PPM POTÊNCIA DE 3W ?5.5*15MM (REF. R12027-L/R12027-1-L - CÓD. 20633602)

376	85332190	RESISTOR DE POTÊNCIA PTH 150R 5% 300PPM POTÊNCIA DE 3W ?5.5*15MM
377	85332190	RESISTOR DE POTÊNCIA 22R 5% 300PPM POTÊNCIA 3W
378	85332190	RESISTOR DE POTÊNCIA 10R 5¿ POTÊNCIA 3W
379	85334011	TERMISTOR PTC15R20%140MA400MA300VRAD-5MM (R10019)
380	85334011	TERMISTOR PTH PTC 10-15R 2% 200MA 650MA 5A 450V RAD-5MM
381	85334012	VARISTOR 910V 10% M23 (REF. R09005 - COD. 20624805)
382	85334012	VARISTOR 470V 10% ¿14 (REF. R09014 - COD. 20624800)
383	85334012	VARISTOR 680V 10% ¿21.5 (REF. R09012-W - COD. 20624808)
384	85334012	VARISTOR 470V M21.5 10% (REF. R09022-W - COD. 20624809)
385	85334012	VARISTOR 820V 10% 6500A 460PF F21 10MM (R09009-W)
386	85334012	VARISTOR 820V 10% 6500A 460PF F21 10MM 25.8MM PTH (REF. R09009-1-W - CÓD. 20680104)
387	85334012	VARISTOR 680V 10% 8500A 910PF F24 RAD-10MM PTH
388	85334012	VARISTOR 470V 10% 10000A 1260PF F24 RAD-10MM PTH
389	85334012	VARISTOR PTH
390	85340033	PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO, 2 105.5*267.2*1.6MM/8 (REF. J18734 - COD. 20610102)
391	85340033	PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO, 2 146*306.86*1.6MM/2 (REF. J18900 - CÓD. 20610103)
392	85340033	PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO, 144*173.68*1.6MM/1 (REF. J18873 - COD. 20610106)
393	85340033	PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO, 97.98*270.9*1.6MM/4 (REF. J18718 - COD. 20660111)
394	85340033	PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO, 2 97.0*219.0*1.6MM/3 (REF. J19083 - COD. 20610113)
395	85340033	PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO, 2 92.0*216.0*1.6MM/8 (REF. J19066 - COD. 20610124)
396	85340033	PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO, 2 92.0*216.0*1.6MM/8 (REF. J19052 - COD. 20610112)
397	85340033	PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO, 2 105.5*267.2*1.6MM/8 (REF. J19067 - COD. 20610123)
398	85340033	PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO, 2 99.0MM*232.5*1.6MM/3 (REF. J19082 - COD. 20610108)
399	85340033	PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO, 230.62*144*1.6MM/3 (REF. J19100 - COD. 20610104)
	1	<u> </u>

400	85340033	PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO,
		92.5*270.9*1.6MM/4 SMT (REF. J19081 - CÓD. 20610122)
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
401	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO, 2
		146*306.92*1.6MM/2 SMT (REF. J19094 - COD. 20610116)
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
402	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO,
		88.0*200.7*1.6MM/4 (REF. J19088 - COD. 20610121)
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
403	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO, 2
103	03310033	144*249*1.6MM/3 (REF. 2150119110 - COD. 20610131)
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
404	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO,
404	83340033	105.5*267.9*1.6MM/8 (REF. 2150119170 - COD. 20610130)
105	85340033	PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO, 2
403	85340033	, and the second
		88.0*200.7*1.6MM/4 PTH (REF. 2150118490 - COD. 20610132)
100	0.52.40022	PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
406	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO, 2
		230.62*144*1.6MM/3 PTH (REF. 2150118790 - COD. 20610129)
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
407	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO, 2
		92.0*216.0*1.6MM/8 SMT (REF. 2150119160 - COD. 20610133)
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
408	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO 2
		88.0*200.7*1.6MM/4 SMT
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
409	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO 2
		234*104.5*1.6MM/2 SMT
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
410	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO 2PIN
		PS34DGBLTNOC001-0V08 2015.12.28 V03 SMT
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
411	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO 2
		146*306.92*1.6MM/2 SMT
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
412	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO 2
		117*206*1.6MM/1 SMT
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
413	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO 2
		99.0*232.5*1.6MM/3 SMT
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
414	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO 2
		105.5*267.2*1.6MM/8 SMT
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
415	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO 2
L	1	

		222.05*164*1.6MM/1 SMT
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
416	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO 2
		97.0*219.0*1.6MM/3
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
417	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO 2
		146*306.86*1.6MM/2
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
418	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO 2
		311.07*169*1.6MM/2
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
419	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO 2
		144*173.68*1.6MM/1 SMT
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
420	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO 2
		218.69*161.99*1.6MM/27
		PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO DE DUPLA FACE, RÍGIDA, COM
421	85340033	ISOLANTE DE RESINA EPÓXIDA E TECIDO DE FIBRA DE VIDRO 2
		311.07*169*1.6MM/2 SMT
422	85364100	RELÉ DE TENSÃO 12V 100A 180 5.565.314-C62 PTH
423	85364100	RELÉ DE TENSÃO 12V 120A ,120 12VDC 5.565.015-J17 PTH
424	85369090	TERMINAL DE CORRENTE TIPO GAVETA, LATÃO ESTANHADO, TENSÃO
		40 V (POLIFÁSICO) (REF. 8.585.3BH02-00-3-6 - COD. 20580100)
		TERMINAL DE CORRENTE TIPO GAVETA, AÇO CARBONO, ZINCADO
425	85369090	AMARELO TENSÃO 40 V (POLIFÁSICO) (REF. 8.585.3BH02-00-1-1 - COD.
		20580101)
426	85369090	TERMINAL DE CORRENTE TIPO GAVETA, AÇO CARBONO, ESTANHADO
		TENSÃO 40 V (POLIFÁSICO) (REF. 8.585.3BH02-00-1-6 - COD. 20580103)
427	85369090	TERMINAL DE CORRENTE TIPO GAVETA, LATÃO ESTANHADO, TENSÃO 40V (MONOFÁSICO) (REF. 8.585.1BF01-00-3-6 - COD. 20580200)
428	85369090	TERMINAL DE CORRENTE TIPO GAVETA, AÇO CARBONO, ZINCADO AMARELO, TENSÃO 40 V (MONOFÁSICO) (REF. 8.585.1BF01-00-1-1 - COD.
420	83309090	20580201)
		TERMINAL DE CORRENTE TIPO GAVETA, AÇO CARBONO, ESTANHADO
429	85369090	TENSÃO 40V (MONOFÁSICO) (REF. 8.585.1BF01-00-1-6 - COD. 20580203)
		CONECTOR DE COMUNICAÇÃO DUPLO PH2.54 2/2*4P L37.0 Z (REF. G04028
430	85369090	- COD. 20691301)
		CONECTOR DE COMUNICAÇÃO DUPLO PH2.54 2/2*2P L37.0 Z (REF. G06171
431	85369090	- COD. 20691504)
		CONECTOR DE COMUNICAÇÃO DUPLO PH2.54 2/2*4P L37.0 Z (REF. G06170
432	85369090	- COD. 20691505)
433	85369090	PONTE DE FASE A - MEDIDOR ARES 30/200
434	85369090	PONTE DE FASE B - MEDIDOR ARES 30/200
435	85369090	PONTE DE FASE C - MEDIDOR ARES 30/200
433	03307070	PONTE DE FASE C - MEDIDOR ARES 50/200  PONTE DE COBRE ESTANHADA - CONECTOR DO NEUTRO - MEDIDOR
436	85369090	ZEUS
		LEUS

437	85369090	TERMINAL DE CORRENTE LATÃO ESTANHADO MEDIDOR ARES 30/200
438	85369090	TERMINAL DE CORRENTE - MEDIDOR MONO - AÇO ESTANHADO 5N.M
439	85369090	TERMINAL DE CORRENTE - MEDIDOR MONO - AÇO ZINCADO AMARELO 5N.M
440	85369090	TERMINAL DE CORRENTE LATÃO ESTANHADO 15N.M MEDIDOR ARES 30/200
441	85369090	TERMINAL DE CORRENTE AÇO ZINCADO AMARELO 30N.M MEDIDOR ARES 30/200
442	85369090	TERMINAL DE CORRENTE - MEDIDOR POLI - LATÃO ESTANHADO 5N.M
443	85369090	TERMINAL DE CORRENTE - MEDIDOR POLI - AÇO ESTANHADO 5N.M
444	85369090	TERMINAL DE CORRENTE - MEDIDOR POLI - AÇO ZINCADO AMARELO 5N.M
445	85369090	TERMINAL DO NEUTRO LATÃO ESTANHADO - MEDIDOR ARES 30/200
446	85369090	CONECTOR CABO FLAT FEMEA 2*5PIN 2.54MM 19.4MM PTH
447	85369090	CONECTOR CABO FEMEA 1*2PIN 2.5MM 7.40*4.90*5.9MM PTH
448	85369090	CONECTOR CABO FEMEA 2*7PIN 2.54MM 19.4MM PTH
449	85369090	CONECTOR CABO FLAT 10 L=80MM PTH
450	85369090	CONECTOR DE MODULO DE RÁDIOFREQUÊNCIA 2*6PIN 27.5/26.5MM 2.54MM PTH (REF. 2090302901 - CÓD. 20691310)
451	85369090	CONECTOR MACHO 2.54MM FC 14P 28AWG 125MM PTH
452	85369090	CONECTOR FEMEA 2.5MM 5264 + SCN 2P 60MM 3239 24AWG PTH
453	85369090	CONECTOR FEMEA 2*6PIN 2.54MM 15.71*5*8.5MM PTH
454	85369090	PONTE DE COBRE ESTANHADA - CONECTOR FASE A - MEDIDOR ZEUS
455	85369090	PONTE DE COBRE ESTANHADA - CONECTOR FASE B - MEDIDOR ZEUS
456	85369090	PONTE DE COBRE ESTANHADA - CONECTOR FASE C - MEDIDOR ZEUS
457	85369090	TERMINAL DO NEUTRO - MEDIDOR ARES 30/200
458	85369090	TERMINAL DE CORRENTE ZINCADO AMARELO, DE TENSÃO 40V, MEDIDOR ARES 30/200
459	85369090	TERMINAL DE CORRENTE TIPO GAVETA, AÇO CARBONO ESTANHADO, TENSÃO 40V
460	85369090	TERMINAL DE CORRENTE REPUXADO 2,5MM LATÃO ESTANHADO 15N.M - MEDIDOR ARES 30/200
461	85369090	TERMINAL DE CORRENTE REPUXADO 2,5MM AÇO ZINCADO BRANCO 30N.M - MEDIDOR ARES 30/200
462	85369090	PONTE DE COBRE ESTANHADA
463	85411011	DIODO ZENER REGULADOR DE TENSÃO 15V 1W 5% DO-41 (REF. A01005-W - CÓD. 20630106)
464	85411011	DIODO ZENER REGULADOR DE TENSÃO) 15V 1W 5% (REF. A01005-1 - COD. 20630802)
465	85411011	DIODO ZENER NÃO MONTADO DE INTENSIDADE DE CORRENTE 2A 10V,1W,5%,DO-41
466	85411011	DIODO ZENER NÃO MONTADO DE INTENSIDADE DE CORRENTE 2A 6.8V,0.5W,5%,LL-34
467	85411011	DIODO ZENER REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO DE INTENSIDADE DE CORRENTE 2A 1.7V,700V,75NS,SMA
	•	

468	85411011	DIODO ZENER NÃO MONTADO 1.1V 2000V DE INTENSIDADE DE CORRENTE 1A DO-41
469	85411011	DIODO ZENER NÃO MONTADO DE INTENSIDADE DE CORRENTE 0,05A 20V 1W 5% LL-41
470	85411012	DIODO RETIFICADOR 600V DE INTENSIDADE DE CORRENTE DE 1A (REF. A01038 - COD. 20630102)
471	85411012	DIODO RETIFICADOR 1.2V 600V DE INTENSIDADE DE CORRENTE 1A 200NS DO-41 (REF. A01038-W - CÓD. 20630107)
472	85411012	DIODO RETIFICADOR DE 1000V DE INTENSIDADE DE CORRENTE DE 1A (REF. A01013-1 - COD. 20630700)
473	85411012	DIODO RETIFICADOR DE INTENSIDADE DE CORRENTE DE 0,8A (REF. A01702-2 - COD. 20630701)
474	85411012	DIODO RETIFICADOR DE 1000V DE INTENSIDADE DE CORRENTE 1A 75NS (REF. A01794 - COD. 20630702)
475	85411012	DIODO RETIFICADOR 4.5V 4000V DE INTENSIDADE DE CORRENTE 0.2A DO-41 (REF. A01760-W - CÓD. 20630805)
476	85411012	DIODO RETIFICADOR 16V DE INTENSIDADE DE CORRENTE 1A (REF. A01822-L - COD. 20630203)
477	85411012	DIODO RETIFICADOR NÃO MONTADO DE INTENSIDADE DE CORRENTE 1A 2000V
478	85411012	DIODO RETIFICADOR 0.45V 40V DE INTENSIDADE DE CORRENTE 3A
479	85411012	DIODO RETIFICADOR NÃO MONTADO DE INTENSIDADE DE CORRENTE 1A 1.7V,1000V,1.0A,75,SMA
480	85411012	DIODO REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO 0.92V,200V, DE INTENSIDADE DE CORRENTE 3A,25NS,SMC
481	85411012	DIODO REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO DE INTENSIDADE DE CORRENTE 0,2A 0.23V,30V, SOT-23,5NS
482	85411012	DIODO RETIFICADOR DE INTENSIDADE DE CORRENTE 1A
483	85411012	DIODO RETIFICADOR NÃO MONTADO DE INTENSIDADE DE CORRENTE 0,2A PTH 4.5V,4000V,0.2A,DO-41
484	85411012	DIODO REGULADOR DE TENSÃO NÃO MOTNADO DE INTENSIDADE DE CORRENTE 0,2A 0.715V,70V, 6NS, SOT-23
485	85411021	DIODO ZENER PARA MONTAGEM SMD (REF. A01800 - COD. 20630109)
486	85411021	DIODO ZENER PARA MONTAGEM SMD
487	85411021	DIODO ZENER PARA MONTAGEM SMD 15V,1W,5%,DO-41
488	85411022	DIODO TVS PARA MONTAGEM SMD DE INTENSIDADE DE CORRENTE DE 3 A 6V 600W(REF. A01721 - COD. 20630101)
489	85411022	DIODO TVS PARA MONTAGEM SMD DE INTENSIDADE DE CORRENTE DE 3A 200V 600W (REF. A01814 - COD. 20630103)
490	85411022	DIODO TVS PARA MONTAGEM SMD DE INTENSIDADE DE CORRENTE DE 2A 300V 600W (REF. A01031 - COD. 20630104)
491	85411022	DIODO TVS DE COMUTAÇÃO DUPLA PARA MONTAGEM SMD DE INTENSIDADE DE CORRENTE 0,215A 70V (REF. A01007 - COD. 20680300)
492	85411022	DIODO TVS PARA MONTAGEM SMD DE INTENSIDADE DE CORRENTE 1A (REF. A01744-1 - COD. 20630202)
	1	I .

493	85411022	DIODO TVS PARA MONTAGEM SMD DE INTENSIDADE DE CORRENTE 1A (REF. A01817 - COD. 20630204)
494	85411022	DIODO TVS PARA MONTAGEM SMD DE INTENSIDADE DE CORRENTE DE 1A
495	85411022	DIODO TVS PARA MONTAGEM SMD DE INTENSIDADE DE CORRENTE 1A 309V 600W SMB
496	85411022	DIODO RETIFICADOR TVS PARA MONTAGEM SMD DE INTENSIDADE DE CORRENTE 1,5A, 400V,600W,DO-15
497	85411029	DIODO RETIFICADOR TVS PARA MONTAGEM SMD DE INTENSIDADE DE CORRENTE 3,3A, 180V,600W,DO-15
498	85412120	TRANSISTOR MONTADO PARA MONTAGEM SMD DE CAPACIDADE DE DISSIPAÇÃO 0,2 W +/-50MA CTR100-300 (IF=1MA VCE=5V) 35V B SO4
499	85412120	TRANSISTOR MONTADO PARA MONTAGEM SMD DE CAPACIDADE DE DISSIPAÇÃO 0,35WNPN VCEO=60V VCES=0.3V VEBO=6V IC=1A HFE=200-400 SOT-23
500	85412920	TRANSISTOR PNP MONTADO PARA SMD VCEO=-50V VCES=-0.3V VEBO=-6V IC=1A HFE=135-270 SOT-23
501	85412920	TRANSISTOR NMOS NÃO MONTADO PTH,1500V,2A,10R,TO-220F
502	85413011	TIRISTOR NÃO MONTADO INTENSIDADE DE CORRENTE DE 0,5 A (REF. A02012 - COD. 20680200)
503	85413011	TIRISTOR, NÃO MONTADO, 45V, DE INTENSIDADE DE CORRENTE 0.5A,250~600,225MW,SOT-23 (REF. A02032 - COD. 20680201)
504	85413011	TIRISTOR NÃO MONTADO DE INTENSIDADE DE CORRENTE DE 0,5A (REF. A02161-1 - COD. 20680202)
505	85413011	TIRISTOR NÃO MONTADO DE INTENSIDADE DE CORRENTE 3A, 10R
506	85413019	TIRISTOR MOSFET NÃO MONTADO, 900V, INTENSIDADE DE CORRENTE 4A 4.2R (REF. A02114 - COD. 20630804)
507	85413021	TIRISTOR MONTADO DE INTENSIDADE DE CORRENTE 0,5A NMOS 900V 4A 4.2O TO220 (REF. A02114-W - CÓD. 20680207)
508	85414011	DIODO EMISSOR DE LUZ (LED) DE INTENSIDADE DE CORRENTE 0,01A F5 1.35V 940NM 8.5±0.5MM PTH (REF. A01849-A - CÓD. 20630605)
509	85414011	DIODO EMISSOR DE LUZ (LED) NÃO MONTADO 1800MCD (REF. A01723-B - COD. 20640700)
510	85414011	DIODO EMISSOR DE LUZ (LED) DE INTENSIDADE DE CORRENTE 0,01A F5 625NM 1800MCD 1.9V RAD-2.54MM 19.5±0.5MM (REF. A01723-C - CÓD. 20640708)
511	85414011	DIODO EMISSOR DE LUZ (LED) NÃO MONTADO 110MCD (REF. A01709 - COD. 20640701)
512	85414011	DIODO EMISSOR DE LUZ (LED) NÃO MONTADO F5 625NM 1800MCD 1.9V 20MA RAD-2.54MM PTH
513	85414011	DIODO EMISSOR DE LUZ (LED) NÃO MONTADO 54MCD
514	85414011	DIODO EMISSOR DE LUZ (LED) NÃO MONTADO 20V,1W,5%,DO-41
515	85414011	DIODO EMISSOR DE LUZ (LED) NÃO MONTADO F5*5MM
516	85414011	DIODO EMISSOR DE LUZ (LED) NÃO MONTADO 625NM 1800MCD 1.9V 20MA RAD-2.54MM 20±0.5MM BRANCO
		1

517	85414011	DIODO EMISSOR DE LUZ (LED) NÃO MONTADO 625NM 1800MCD 1.9V 20MA RAD-2.54MM 3.6±0.5MM BRANCO
518	85414011	DIODO EMISSOR DE LUZ (LED) NÃO MONTADO 625NM 110MCD 1.9V 5MA RAD-2.54MM 8±0.5MM VERMELHO
519	85414011	DIODO EMISSOR DE LUZ (LED) NÃO MONTADO 625NM 110MCD 1.9V 5MA RAD-2.54MM 20±0.5MM VERMELHO
520	85414011	DIODO EMISSOR DE LUZ (LED) NÃO MONTAOD 625NM 110MCD 1.9V 5MA RAD-2.54MM 3.6±0.5MM VERMELHO
521	85414011	DIODO EMISSOR DE LUZ (LED) NÃO MONTADO 625NM 1800MCD 1.9V 20MA RAD-2.54MM 8±0.5MM BRANCO
522	85414025	FOTOTRANSISTOR MONTADO F5 1.2V 940NM (REF. A01718/2040500071 - CÓD. 20690602)
523	85414025	FOTOTRANSISTOR MONTADO F5 1.2V 940NM RAD-2.54MM 20±0.5MM PRETO
524	85414025	FOTOTRANSISTOR MONTADO F5 1.2V 940NM RAD-2.54MM 24±0.5MM PRETO
525	85414025	FOTOTRANSISTOR MONTADO F5 1.2V 940NM RAD-2.54MM 13.6±0.5MM PRETO
526	85414025	FOTOTRANSISTOR MONTADO F5 1.35V 940NM RAD-2.54MM 20±0.5MM AZUL
527	85414025	FOTOTRANSISTOR MONTADO F5 1.35V 940NM RAD-2.54MM 24±0.5MM AZUL
528	85414025	FOTOTRANSISTOR MONTADO F5 1.35V 940NM RAD-2.54MM 13.6±0.5MM AZUL
529	85414025	FOTOTRANSISTOR MONTADO F5 1.35V 940NM RAD-2.54MM 3.6±0.5MM AZUL
530	85416010	CRISTAL OSCILADOR MONTADO, DE FREQUENCIA 3.579545MHZ 20PPM (REF. D01018-2 - COD. 20630900)
531	85416010	CRISTAL OSCILADOR MONTADO SMD, DE FREQUÊNCIA 32,768MHZ 20PPM 6PF, REF: 2110100091
532	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO TL431ACLP (REF. E01123 - COD. 20650200)
533	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO 3.6V 30MA 24V (REF. A02111 - COD. 20660302)
534	85423110	CHIP DETECTOR DE TENSÃO NÃO MONTADO 2.7V 1UA 10V 2% N (REF. E02957 - COD. 20660304)
535	85423110	CHIP DETECTOR DE TENSÃO NÃO MONTADO 4.5V 1UA 10V 2% N (REF A02031-1 - COD 20660305)
536	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO 4.2V~40V, AJUSTÁVEL 1.2V~37V, 1%, 100MA, SO-8 (REF. E02901 - COD. 20660307)
537	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO 6.8~30V 5V 5% 100MA SOT-89 (REF. E02885 - COD. 20660315)
538	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO 2.5V-36V 0.2R SOT23-3 (REF. E01488/2050900081 - CÓD. 20691601)
539	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO 3V5V (REF. E01211 - CÓD. 20691602)
	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

540	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO 16W NÃO MONTADO (REF. E02513 - CÓD. 20691603)
541	85423110	CHIP SENSOR DE CAMPO MAGNETICO NÃO MONTADO (REF. E01611 - CÓD. 20691701)
542	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO, NÃO MONTADO, 1.24/30V SOT23-3 (REF. E01606 - COD. 20691604)
543	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO, NÃO MONTADO, 2.5V-36V 0.2R SOT23-3 (REF. E02950 - COD. 20691605)
544	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO LDO 5.5~24V 3.3V 3% 30MA SOT-89 (REF. E01176 - COD. 20691606)
545	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO LDO 4~30V 100MA 2.5UA ±3% SOT89
546	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO (10V)LDO 5.36~36V 5.0V 2% 150MA SOT-89
547	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO 3.3V 120MA 3%
548	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO 3.5V-28V 3A ADJ
549	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO 6.8~30V 5V 5% 100MA SOT-89 GND 3MA
550	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO LDO 4.75-18V 3.3V 1A 0.5% 5MA SOT223 GND
551	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO 5V
552	85423110	CHIP REGULADOR DE TENSÃO NÃO MONTADO 4.2~40V 1.2~37V 1% 1.5A TO-220-3
553	85423120	CHIP MICROCONTROLADOR MONTADO PARA MONTAGEM SMD MSP430F427 (REF. E01083-1 - COD. 20660303)
554	85423120	CHIP DE COMUNICAÇÃO 485 MONTADO PARA MONTAGEM SMD (REF. E01203 - COD.20660311)
555	85423120	CHIP MICROCRONTOLADOR MONTADO PARA MONTAGEM SMD 1.1MHZ 600MA (REF. E01600 - COD. 20660325)
556	85423120	CHIP MICROCONTROLADOR MONTADO PARA MONTAGEM SMD 1.8V~3.6V 128KBFLASH 8KB SRAM (REF. E02930 - COD. 20660324)
557	85423120	CHIP MICROCONTROLADOR MONTADO PARA MONTAGEM SMD 2.7V-3.6V 32KB FLASH 1KB RAM LQFP48 (REF. E02952 - COD. 20660323)
558	85423120	CHIP MICROCONTROLADOR MONTADO PARA MONTAGEM SMD 3.0-3.6V 521KB FLASH 32+16KB RAM 128-LQFP
559	85423120	CHIP MICROCONTROLADOR MONTADO PARA MONTAGEM SMD PWM 132/66KHZ 30V 7V 0.7A 75% SOP7
560	85423120	CHIP MICROCONTROLADOR MONTADO PARA MONTAGEM SMD 3.3V,128KB,5KB,LQFP100
561	85423120	CHIP MICROCONTROLADOR DE ISOLAMENTO MONTADO PARA MONTAGEM SMD 2.5-3.6V,SOP8(71M654X)
562	85423120	CHIP MICROCONTROLADOR MONTADO PARA MONTAGEM SMD ESAM 12KB 2.7 5.5V 7816?? DIP8
563	85423120	CHIP MICROCONTROLADOR MONTADO PARA MONTAGEM SMD 3.3V 128KB FLASH 5KB RAM LQFP100 SMT
	Ť.	·

564	85423120	CHIP CONCENTRADOR MONTADO PARA MONTAGEM SMD 1.65-5.5V SOT- 23
565	85423190	CIRCUITO INTEGRADO DE PORTA LOGICA NOR 3.3V CMOS SO14 SMT
566	85423221	CHIP DE MEDIÇÃO EEPROM MONTADO PARA MONTAGEM SMD DE TEMPO DE ACESSO 3NS (REF. E01336 - COD. 20660300)
567	85423221	CHIP DE MEDIÇÃO FLASH MONTADO PARA MONTAGEM SMD DE TEMPO DE ACESSO 25NS (REF. E01365 - COD. 20660306)
568	85423221	CHIP DE MEMÓRIA FLASH MONTADO PARA MONTAGEM SMD TEMPO DE ACESSO DE 25NS 116KB+256KB 8KB RAM (REF. E01396 - COD. 20660308)
569	85423221	CHIP DE MEDIÇÃO EEPROM MONTADO PARA MONTAGEM SMD DE TEMPO DE ACESSO DE 24NS (REF. E02503 - COD. 20660310)
570	85423221	CHIP DE MEMÓRIA FLASH MSL=3 128 KB FLASH MONTADO PARA MONTAGEM SMD DE TEMPO DE ACESSO 25NS (REF. E01467-1 - CÓD. 20660318)
571	85423221	CHIP DE MEMÓRIA FLASH MSL=3 64KB MONTADO PARA MONTAGEM SMD DE TEMPO DE ACESSO 25NS (REF. E01446 - CÓD. 20660319)
572	85423221	CHIP DE MEMÓRIA EEPROM 128KB1.7-5.5VI2CSOIC8 MONTADO PARA MONTAGEM SMD DE TEMPO DE ACESSO 25NS (REF. E01133 - CÓD. 20660321)
573	85423221	CHIP DE MEMÓRIA FLASH 16MB,3V,SPI,86MHZ MONTADO PARA MONTAGEM SMD DE TEMPO DE ACESSO 25NS (REF. E01458 - CÓD. 20660327)
574	85423221	CHIP DE MEMÓRIA EEPROM MONTADO PARA MONTAGEM SMD DE TEMPO DE ACESSO DE 25NS 64KB 2.7V-3.65V (REF. E02926 - COD. 20680100)
575	85423221	CHIP DE MEMÓRIA EEPROM MONTADO PARA MONTAGEM SMD DE TEMPO DE ACESSO DE 25NS 64KB 1.8-5.5V IIC SO8 (REF. E02922 - COD.20680101)
576	85423221	CHIP DE MEMÓRIA EEPROM MONTADO PARA MONTAGEM SMD DE TEMPO DE ACESSO DE 25NS 128KB 1.8-5.5V I2C SO8
577	85423221	CHIP DE MEMÓRIA FRAM 16KB, MONTADO PARA MONTAGEM SMD, DE TEMPO DE ACESSO DE 25NS
578	85423221	CHIP DE MEMÓRIA FLASH MONTADO PARA MONTAGEM SMD DE TEMPO DE ACESSO 25NS 3.0-3.6V 521KB 32+16KB RAM 128-LQFP
579	85423229	CHIP DE MEMÓRIA FLASH MONTADO PARA MONTAGEM SMD, DE TEMPO DE ACESSO 90NS - NOR FLASH,4MB,3V,SPI,86MHZ,SOP8
580	85423939	OPTOACOPLADOR INTEGRADO ELETRÔNICO MONTADO PARA MONTAGEM SMD CTR 300-470 (REF. I02460-1 - COD. 20691900)
581	85423939	OPTOACOPLADOR INTEGRADO ELETRÔNICO MONTADO PARA MONTAGEM SMD 50MA CTR300-600 (IF=5MA VCE=5V) VCEO=80V 1 DIP4
582	85423939	OPTOACOPLADOR INTEGRADO ELETRÔNICO MONTADO PARA MONTAGEM SMD CTR 300-500
583	85429090	SOQUETE DO CRISTAL OSCILADOR PARA CIRCUITO INTEGRADO ELETRÔNICO (REF. 8.620.1BF00-00-3-3 - COD. 20691502)
584	85429090	SOQUETE DO CONECTOR DE CIRCUITO INTEGRADO ELETRÔNICO 1×4, 2.54, H:8.5MM (REF. G04052 - COD. 20691503)

585	85429090	SOQUETE DO CONECTOR DE CIRCUITO INTEGRADO ELETRÔNICO 2X2, 2.54, H:8.5MM (REF. G04127 - COD. 20691506)
586	85429090	SOQUETE DO CONECTOR DE CIRCUITO INTEGRADO ELETRÔNICO 2×4, 2.54, H:8.5MM (REF. G04101 - COD. 20691507)
587	85429090	SOQUETE DO CONECTOR DE SAIDA DE COMUNICAÇÃO DE CIRCUITO INTEGRADO ELETRÔNICO 300V 8A 5.0MM 2
588	85441100	FIO DE COBRE PARA ALIMENTAÇÃO FASE A (AMARELO) DE MEDIDOR ELÉTRICO ARES 30/200
589	85441100	FIO DE COBRE PARA ALIMENTAÇÃO FASE B (VERDE) DE MEDIDOR ELÉTRICO ARES 30/200
590	85441100	FIO DE COBRE PARA ALIMENTAÇÃO FASE C (VERMELHO) DE MEDIDOR ELÉTRICO ARES 30/200
591	85441100	FIO DE COBRE PARA ALIMENTAÇÃO NEUTRO (PRETO) DE MEDIDOR ELÉTRICO ARES 30/200
592	85444200	PONTE DE COBRE (NEUTRO), FIO PRETO (80MM), DE TENSÃO 220 V, ESTANHADO (REF. 5.588.1BF00-02 - COD. 40270000)
593	85444200	PONTE DE COBRE (FASE), FIO VERMELHO (100MM), FIO AMARELO (100MM), FIO AZUL (100MM), DE TENSÃO 220 V, ESTANHADO (REF. 5.575.83.F-B - COD. 40270001)
594	85444200	PONTE DE COBRE (NEUTRO), FIO PRETO (120MM), DE TENSÃO 220 V, ESTANHADO (REF. 5.588.3BH00-01 - COD. 40270100)
595	85444200	PONTE DE COBRE (FASE A), FIO AMARELO (140MM), DE TENSÃO 220 V, ESTANHADO (REF. 5.522.3BH00-01 - COD. 40270101)
596	85444200	PONTE DE COBRE (FASE B), FIO VERDE (120MM), DE TENSÃO 220 V, ESTANHADO (REF. 5.522.3BH01-01 - COD. 40270102)
597	85444200	PONTE DE COBRE (FASE C), FIO VERMELHO (120MM), DE TENSÃO 220 V, ESTANHADO (REF. 5.522.3BH02-01 - COD. 40270103)
598	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE SAÍDA DE COMUNICAÇÃO DE TENSÃO 40 V (LATÃO ESTANHADO, FIO VERMELHO, L=80MM, MONOFÁSICO) (REF. 5.510.61-02-2 - COD. 40270200)
599	85444200	PONTE DE COBRE (NEUTRO), FIO VERMELHO (100MM), FIO AMARELO E AZUL (100MM), DE TENSÃO 220 V, ESTANHADO (REF. 5.575.74.F-B - COD. 40270305)
600	85444200	PONTE DE COBRE (NEUTRO), FIO PRETO (100MM), DE TENSÃO 220 V, ESTANHADO (REG) (REF. 5.522.1BF04 - CÓD. 40270300)
601	85444200	PONTE DE COBRE (FASE), FIO VERMELHO (100MM), DE TENSÃO 220 V, ESTANHADO (REG) (REF. 5.522.1BF03 - CÓD. 40270301)
602	85444200	PONTE DE COBRE (NEUTRO), FIO PRETO (100MM), DE TENSÃO 220 V, ESTANHADO (REF. 5.522.1BF01 - COD. 40270302)
603	85444200	PONTE DE COBRE (FASE), FIO VERMELHO (100MM), DE TENSÃO 220 V, ESTANHADO (REF. 5.522.1BF00 - COD. 40270303)
604	85444200	PONTE DE COBRE (FASE), FIO PRETO (100MM), FIO VERMELHO E PRETO (160MM), DE TENSÃO 220V, ESTANHADO (REF. 5.522.1BF02 - COD. 40270304)
605	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE SAÍDA DE COMUNICAÇÃO DE TENSÃO 40 V (LATÃO, FIO VERMELHO, L=100MM, POLIFÁSICO) (REF. 5.510.AP-03-2

		- COD. 40270400
606	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE SAÍDA DE COMUNICAÇÃO DE TENSÃO 40 V (LATÃO, FIO BRANCO, L=80MM, POLIFÁSICO) (REF. 5.510.AP-02-5 - COD. 40270401)
607	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE SAÍDA DE COMUNICAÇÃO DE TENSÃO 40 V (LATÃO, FIO PRETO, L=100MM, POLIFÁSICO) (REF. 5.510.AP-03-4 - COD. 40270402)
608	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE SAÍDA DE COMUNICAÇÃO DE TENSÃO 40 V (LATÃO, FIO VERMELHO, L= 140MM, POLIFÁSICO) (REF. 5.510.AP-05-2 - COD. 40270404)
609	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE SAÍDA DE COMUNICAÇÃO DE TENSÃO 40 V (LATÃO, FIO VERMELHO, L= 80MM, POLIFÁSICO) (REF. 5.510.AP-02-2 - COD. 40270405)
610	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE SAÍDA DE COMUNICAÇÃO DE TENSÃO 40 V (LATÃO, FIO PRETO L= 120MM, POLIFÁSICO) (REF. 5.510.AP-04-4 - COD. 40270406)
611	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE SAÍDA DE COMUNICAÇÃO DE TENSÃO 40 V (LATÃO, FIO BRANCO L= 120MM, POLIFÁSICO) (REF. 5.510.AP-04-5 - COD. 40270407)
612	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE CORRENTE (FASE A), FIO VERMELHO E PRETO (100MM), DE TENSÃO 220V, LATÃO (REF. 5.522.3BH03 - COD. 40270500)
613	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE CORRENTE (FASE B), FIO VERMELHO E PRETO (100MM), DE TENSÃO 220 V, LATÃO (REF. 5.522.3BH04 - COD. 40270501)
614	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE CORRENTE (FASE C), FIO VERMELHO E PRETO (100MM), DE TENSÃO 220 V, LATÃO (REF. 5.522.3BH05 - COD. 40270502)
615	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE CORRENTE (FASE A), FIO VERMELHO E PRETO (100MM), DE TENSÃO 220V, LATÃO ESTANHADO (REF. 5.522.3BH10 - COD. 40270503)
616	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE CORRENTE (FASE B), FIO VERMELHO E PRETO (100MM), DE TENSÃO 220 V, LATÃO ESTANHADO (REF. 5.522.3BH11 - COD. 40270504)
617	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE CORRENTE (FASE C), FIO VERMELHO E PRETO (100MM), DE TENSÃO 220 V, LATÃO ESTANHADO (REF. 5.522.3BH12 - COD. 40270505)
618	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE TENSÃO 40V (FASE A) AMARELO L=140MM LATÃO (REF. 5.510.50-05-1 - COD. 40270600)
619	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE TENSÃO 40V (FASE B) VERDE L=140MM LATÃO (REF. 5.510.50-05-3 - COD. 40270601)
620	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE TENSÃO 40V (NEUTRO) PRETO L=140MM LATÃO (REF. 5.510.50-05-4 - COD. 40270602)
621	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE TENSÃO 40V (FASE C) VERMELHO L=160MM LATÃO (REF. 5.510.50-06-2 - COD. 40270603)
622	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE TENSÃO 40V (FASE A) AMARELO

		L=140MM LATÃO ESTANHADO (REF. 5.510.BR-05-1 - COD. 40270604)
623	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE TENSÃO 40 V (FASE B) VERDE
023	85444200	L=140MM LATÃO ESTANHADO (REF. 5.510.BR-05-3 - COD. 40270605)
624	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE TENSÃO 40V (NEUTRO) PRETO
024	03777200	L=140MM LATÃO ESTANHADO (REF. 5.510.BR-05-4 - COD. 40270606)
625	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE TENSÃO 40V (FASE C) VERMELHO
		L=160MM LATÃO ESTANHADO (REF. 5.510.BR-06-2 - COD. 40270607)
	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE SAÍDA DE COMUNICAÇÃO DE TENSÃO
626		40 V (LATÃO, FIO PRETO, L= 80MM, POLIFÁSICO) (REF. 5.510.AP-02-4 - CÓD. 40270408)
		FIO DE COBRE, MUNIDO DE CONEXÃO, DE TENSÃO 220 V AVR 0.3
627	85444200	VERMELHO - L=50MM
	85444200	FIO DE COBRE, MUNIDO DE CONEXÃO, DE TENSÃO 220 V AVR 0.3 PRETO
628		- L=50MM
620	05444300	PONTE DE COBRE ESTANHADA DE TENSÃO 220 V DO NEUTRO HIGH END
629	85444200	MONOFÁSICO
630	85444200	PONTE DE COBRE DE TENSÃO 220V (FASE) SHUNT- MEDIDOR
030	83444200	MONOFÁSICO 3 FIOS HIGH END
631	85444200	PONTE DE COBRE ESTANHADA, DE TENSÃO 220V, DA FASE HIGH END
031	03111200	MONOFÁSICO
632	85444200	PONTE DE COBRE ESTANHADA DO NEUTRO, DE TENSÃO 220V, HIGH END
		POLIFÁSICO
633	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE CORRENTE REDUZIDO, TENSÃO 40V -
624	95444200	MEDIDOR POLI - AÇO ZINCADO BRANCO  CABO DE ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO 220 V PTH
634	85444200 85444200	CABO DE ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO 220 V PTH  CABO DE EXTENSÃO PARA ANTENA DE RF, DE TENSÃO 220V
033	83444200	PONTE DE COBRE (NEUTRO), FIO PRETO (100MM), DE TENSÃO 240 V,
636	85444200	ESTANHADO
		PONTE DE COBRE (FASE) - PONTE ESTANHADA - MEDIDOR MONOFÁSICO
637	85444200	3 FIOS LCD (LINHA L), DE TENSÃO 240V
		CABO MUNIDO DE TERMINAL DE COMUNICAÇÃO LATÃO ESTANHADO -
638	85444200	DE TENSÃO 40 V - VERMELHO - L=60MM
(20)	95444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE COMUNICAÇÃO LATÃO ESTANHADO -
639	85444200	DE TENSÃO 40 V - BRANCO - L=100MM
640	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE COMUNICAÇÃO LATÃO ESTANHADO -
040	83444200	DE TENSÃO 40 V - PRETO - L=60MM
641	85444200	PONTE DE COBRE ESTANHADA DO NEUTRO - FIO PRETO - DE TENSÃO
011	03444200	220 V - L=140MM
642	85444200	PONTE DE COBRE ESTANHADA - FIO AMARELO - DE TENSÃO 220 V -
		L=140MM
643	85444200	PONTE DE COBRE ESTANHADA - FIO VERDE - DE TENSÃO 220 V -
	85444200	L=140MM  DONTE DE CORDE ESTANHADA EIO VERMELHO, DE TENSÃO 220 V
644		PONTE DE COBRE ESTANHADA - FIO VERMELHO - DE TENSÃO 220 V - L=140MM
	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE COMUNICAÇÃO LATÃO ESTANHADO -
645		DE TENSÃO 40 V - VERMELHO - L=120MM
	J	

646	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE COMUNICAÇÃO LATÃO ESTANHADO - DE TENSÃO 40 V - PRETO - L=120MM
647	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE COMUNICAÇÃO LATÃO ESTANHADO - DE TENSÃO 40 V - BRANCO - L=120MM
648	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE COMUNICAÇÃO RÍGIDO, DE TENSÃO 40V, MEDIDOR HIGH END
649	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DE COMUNICAÇÃO RÍGIDO DE TENSÃO 40V MEDIDOR HIGH END
650	85444200	PONTE DE COBRE ESTANHADA, DE TENSÃO 220V - FASE A - HIGH END
651	85444200	PONTE DE COBRE ESTANHADA, DE TENSÃO 220V - FASE B - HIGH END
652	85444200	PONTE DE COBRE ESTANHADA, DE TENSÃO 220V - FASE C - HIGH END
653	85444200	PONTE DE FASE A TENSÃO 220V REBITADA PARA MEDIDOR ARES 30/200
654	85444200	PONTE DE FASE B TENSÃO 220V REBITADA PARA MEDIDOR ARES 30/200
655	85444200	PONTE DE FASE C TENSÃO 220V REBITADA PARA MEDIDOR ARES 30/200
656	85444200	CABO DE ALIMENTAÇÃO DO CIRCUITO DE COMUNICAÇÃO DO MEDIDOR DE TENSÃO 220 V
657	85444200	CABO MUNIDO DE TERMINAL DO NEUTRO 30N.M, TENSÃO 40V - LATÃO ESTANHADO - MEDIDOR ARES 30/200 - REBITADO
658	90138010	DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) 3.4V±0.2V ,4COM ,17SEG. (REF. LAL020H0 - COD. 20661000)
659	90138010	DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) 3.4V 4COM 30SEG 24.5MM 65.75*25.8MM HTN (REF. LWS030-0 - COD. 20661002)
660	90138010	DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) 3.4V 4COM 17SEG 17MM 16*49.1MM TN (REF. LWD058-0 - COD. 20640103)
661	90138010	DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD)3.3V 6COM 26SEG 17.5MM 22*52.4MM HTN
662	90138010	DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) 3.3V 6COM 18SEG 26.0MM 18.3*54.3MM HTN PTH
663	90138010	DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) 3.3V 6COM 28SEG 17.5MM 22*64.25MM HTN PTH
664	90138010	DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) 3.4V 6COM 24SEG 36MM 61.92*20.85MM HTN PTH
665	90138010	DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) 3.4V,6COM,22SEG,13MM,18.80*62.75MM,HTN
666	90138010	DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) 3.4V±0.2V ,6COM ,22SEG, 24,5MM
667	90138010	DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) 3.4±0.2V,4COM,17SEG,17MM, 16*49.1MM,HTN PTH
668	90289010	CONECTOR METÁLICO PARA PORTA DE COMUNICAÇÃO ÓPTICA DO MEDIDOR ELÉTRICO POLIFÁSICO ARES 30/200 (REF. 8.160.IHDC00-00-1-7 - CÓD. 20290802)
669	90289010	VISOR DA PORTA DE COMUNICAÇÃO ÓPTICA DO MEDIDOR ELÉTRICO POLIFÁSICO ARES 30/200 (REF. 8.040.IHDC01-00-11 - CÓD. 20471901)
670	90289010	TAMPA PRINCIPAL PARA MEDIDOR ELÉTRICO POLIFÁSICO ARES 8023 15 (REF. 8.300.3CS00-00-11 - CÓD. 20497900)
671	90289010	CONJUNTO REGISTRADOR PARA MEDIDORES ELÉTRICOS 7+040:1

		(REF.JDW-A11-0-120-COD.40119813)
672	90289010	CONJUNTO REGISTRADOR PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA MONOFÁSICO 7+0 40:1 COM MOTOR LATERAL (REF. JDW-D01-2-120 - COD. 40119814)
673	90289010	CONJUNTO REGISTRADOR PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA POLIFÁSICO 7+0 40:1 COM MOTOR LATERAL (REF. JDW-D02-0-120 - COD. 40119815)
674	90289010	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE CLIENTE, SEM IMPRESSÃO, PARA MEDIDOR ELÉTRICO POLIFÁSICO ARES 8023 (REF. 5.310.3CS00-00-1C - CÓD. 40271700)
675	90289010	CONJUNTO REGISTRADOR PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA MONOFÁSICO 7+0 40:1 COM MOTOR LATERAL (REF. JDW-A08-2-120 - COD. 40119812)
676	90289010	TAMPA PRINCIPAL PARA MEDIDOR ELÉTRICO MONOFÁSICO HIGH END
677	90289010	SUPORTE PARA LCD PARA MEDIDOR ELÉTRICO MONOFÁSICO HIGH END
678	90289010	TAMPA PRINCIPAL PARA MEDIDOR ELÉTRICO TRIFÁSICO HIGH END
679	90289010	TAMPA PRINCIPAL PARA MEDIDOR ELÉTRICO BIFÁSICO HIGH END
680	90289010	BLOCO SUPERIOR SU PARA MEDIDOR ELÉTRICO POLIFÁSICO HIGH END
681	90289010	BLOCO SUPERIOR PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA POLIFÁSICO SMART METER
682	90289010	BLOCO INFERIOR PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA POLIFÁSICA SMART METER
683	90289010	BASE PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA TRIFÁSICO SMART METER
684	90289010	BASE PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA BIFÁSICO SMART METER
685	90289010	VISOR DO LCD PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA POLIFÁSICO SMART METER
686	90289010	TAMPA SUPERIOR PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA POLIFÁSICA SMART METER
687	90289010	TAMPA INFERIOR PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA POLIFÁSICO SMART METER
688	90289010	TAMPA DO BLOCO PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA POLIFÁSICO SMART METER
689	90289010	TAMPA DE MÓDULO PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA SMART METER
690	90289010	BASE DE MÓDULO PARA MEDIDOR DE ELÉTRICA SMART METER
691	90289010	VISOR DO LED PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA SMART METER
692	90289010	BOTÃO DE DEMANDA PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA SMART METER
693	90289010	BOTÃO MOSTRADOR PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA SMART METER
694	90289010	BLOCO DE TERMINAIS (PARTE SUPERIOR) PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA MONOFÁSICO SMART METER
695	90289010	BLOCO DE TERMINAIS (PARTE INFERIOR) PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA MONOFÁSICO SMART METER
696	90289010	BASE PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA MONOFÁSICO SMART
	1	

		METER
	90289010	VISOR DO LCD PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA MONOFÁSICO
697		SMART METER
608	00220010	TAMPA SUPERIOR PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA MONOFÁSICA
698	90289010	SMART METER
699	90289010	TAMPA INFERIOR PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA MONOFÁSICO
077		SMART METER
700	90289010	TAMPA DO BLOCO PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA
700		MONOFÁSICO SMART METER
701	90289010	TAMPA DO BLOCO DE TERMINAIS DE CORRENTE PARA MEDIDOR
		ELÉTRICO POLIFÁSICO
702	90289010	TAMPA DO BLOCO MODULO DE COMUNICAÇÃO
703	90289010	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA
, 05	0207010	MONOFÁSICO SMART METER
704	90289010	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA
		TRIFÁSICO SMART METER
705	90289010	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA
	70207010	BIFÁSICO SMART METER
706	90289010	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE CLIENTE, SEM IMPRESSÃO, PARA
707		MEDIDOR ELÉTRICO POLIFÁSICO ARES 8023
	90289010	TAMPA PRINCIPAL PARA MEDIDOR ELÉTRICO ARES 30/200
	90289010	BASE PARA MEDIDOR ELÉTRICO ARES 30/200
	90289010	SCJ. PLACA ID MODULO DE COMUNICAÇÃO
710	90289010	TAMPA INTERNA DO MEDIDOR ELÉTRICO POLIFÁSICO ARES 8023
711	90289010	PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO MONTADA PARA CAIXA
		AUTOMATIZADA DE CONTROLE DE MEDIDORES DE ENERGIA ELÉTRICA
712	90289010	TAMPA PRINCIPAL PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA POLIFÁSICO
-10	0000000	ARES 30/200
713	90289010	BASE PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA POLIFÁSICO ARES 30/200
714	90289010	BLOCO DE TERMINAIS DE CORRENTE PARA MEDIDOR ELÉTRICO POLIFÁSICO
715	90289010	FIXADOR DE PONTES PARA MEDIDOR ELÉTRICO POLIFÁSICO
716	90289010	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE CLIENTE, SEM IMPRESSÃO, P/ MEDIDOR
716		DE ENERGIA ELÉTRICA ARES 30/200
717	90289010	BLOCO DO TERMINAL PARA MEDIDOR DE ENERGIA ELÉTRICA ARES
/1/		30/200

Enfatizamos que as contestações devem ser feitas mediante manifestação por escrito na Sefaz dentro do prazo de 10 (dez) dias contados a partir da data desta publicação.

Célula de Benefícios Fiscais CEBEF Secretaria da Fazenda do Estado do Ceará.