



#	STOK KODU	STOK ADI	2022 SATIŞ FİYAT LİSTESİ €
1	F.011.02	11 SERİSİ IŞIĞA DUYARLI RÖLE İÇİN FOTESEL	19,10
2	F.011.03	IŞIĞA DUYARLI RÖLE İÇİN SENSÖR	34,35
3	F.022.33	HARİCİ KONTAK MODÜLÜ 2NA	32,80
4	F.022.35	HARİCİ KONTAK MODÜLÜ 1NA+1NK	32,80
5	F.022.65	MODÜLER KONTAKTÖR İÇİN YARD.KONTAK	32,80
6	F.026.9012	12V DC ADAPTÖR	17,35
7	F.056.25	ÜSTTEN MONTAJ APARATI	2,20
8	F.056.27	56 SERİSİ İÇİN RAYA MONTAJ APARATI	2,20
9	F.060.48	48 PARÇALI MARKA ETİKETİ	15,70
10	F.062.07	35 MM ADAPTÖR	2,20
11	F.072.01.06.0000	ASKILI ELEKTROT 6 M KABLULU	31,60
12	F.072.500	500 MM ÇELİK ELEKTROD	12,70
13	F.072.51	İKİ KUTUP KONNEKTÖRLÜ ELEKTROT TUTUCU	58,55
14	F.090.33	90 SERİSİ SOKET İÇİN METAL KLİPS	0,36
15	F.092.71	62.32/32.33 RÖLELER İÇİN 92.03 METAL KLİPS	0,36
16	F.093.01	PLASTİK SEPARATÖR	1,60
17	F.093.08	8 YOLLU KÖPRÜLEME BAĞLANTISI	4,70
18	F.093.16	16 YOLLU JUMPER (MAVİ)	4,85
19	F.093.16.0	16 YOLLU JUMPER (SİYAH)	4,85
20	F.093.16.1	16 YOLLU JUMPER (KIRMIZI)	4,85
21	F.093.20	20 YOLLU JUMPER	4,85
22	F.093.20.0	20'Lİ SİYAH RENK KÖPRÜ BAĞL.	4,85
23	F.093.20.1	20'Lİ KÖPRÜ BAĞL.	4,85
24	F.093.60	PLASTİK AYIRICI	1,60
25	F.093.63	ÇIKIŞ SİGORTA MODÜLÜ	5,90
26	F.093.68.141	39 SERİSİNE UYGUN 8'Lİ PLC MODÜLÜ	37,10
27	F.094.06	94.02/03/04 SOKETLERE UYGUN 6 LI KÖP.BAĞLANTISI	4,00
28	F.094.71	94 SERİSİ SOKET İÇİN METAL KLİPS	0,36
29	F.094.80.3	94 SERİ İÇİN SLOT GİRİŞİ ETİKETİ	0,25
30	F.094.81	85 SERİSİ ZAMA RÖLESİ İÇİN METAL KLİPS	0,36
31	F.094.91.3	94.04-94,84 VE 94,94 SOKET İÇİN PLASTİK KLİPS	0,85
32	F.095.01	PLASTİK KLİPS 95 SERİSİNE UYGUN	0,75
33	F.095.08	8 YOLLU JUMPER	4,00
34	F.095.18	95.3/95.05 SOKETLERİ İÇİN 8 YOLLU JUMPER(MAVİ)	4,00
35	F.095.51	95.13/15 SERİSİ SOKET İÇİN METAL KLİPS	0,36
36	F.095.71	METAL KLİPS	0,36
37	F.095.91.30	PLASTİK KLİPS	0,85
38	F.097.01	97 SERİSİ SOKET İÇİN PLASTİK KLİPS	0,75
39	F.10.41.8.230.0000	FOTOSEL RÖLESİ 1 NO-12 A KONTAKLI 230 V AC	77,20
40	F.10.42.8.230.0000	FOTOSEL RÖLESİ , 230 V AC, 2 KONTAK	96,70
41	F.10.51.8.230.0000	1 NA, 12A KONTAKLI FOTOSEL	68,95
42	F.11.01.8.230.0000	MODÜLER FOTOSEL RÖLESİ 1CO-16 A KONTAKLI 230 V AC	86,85
43	F.11.31.0.024.0001	IŞIĞA DUYARLI RÖLE 1CO 24VAC/DC	99,75
44	F.11.31.8.230.0000	IŞIĞA DUYARLI 1NA KONT.16A RÖLE	75,00
45	F.11.41.8.230.0000	IŞIĞA DUYARLI SIFIR HİS. 1CO KON.16A RÖLE	123,25
46	F.11.42.8.230.0000	IŞIĞA DUYARLI 1NA+1CO 12A KONTAKLI RÖLE	149,35

47	F.11.71.0.024.1001	GENİŞLETİLMİŞ ÇALIŞMA ARALIKLI FOTESEL	86,85
48	F.11.91.8.230.0000	İŞİĞA DUYARLI ZAM.AY.LCD EKРАН 1CO KONT.16A RÖLE	184,90
49	F.12.01.8.230.0000	GÜNLÜK MEKANİK	125,85
50	F.12.21.0.024.0000	HAFTALIK DİJİTAL ZAMAN SAATİ 12-24 V AC /DC	180,70
51	F.12.21.8.230.0000	ZAMAN SAAT. HAFT. ZAM. AYAR. 1CO-16A KONT.230V AC	168,65
52	F.12.31.8.230.0000	GÜNLÜK AYARLAMALI MEK.TİP ZAMAN RÖLESİ 230 VAC	105,35
53	F.12.31.8.230.0007	GÜNLÜK HAFTALIK MEK.TİP ZAMAN RÖLESİ 230 VAC	123,85
54	F.12.71.8.230.0000	HAFTALIK ZAMAN RÖLESİ	156,65
55	F.13.01.0.024.0000	ELEKTRONİK STEP RÖLE 1NA 10 A	53,45
56	F.13.01.8.230.0000	ELEKTRONİK ADIM RÖLESİ 230 V AC	67,95
57	F.13.12.0.024.0000	ELEKTRONİK ADIM RÖLESİ, 24 VDC	64,95
58	F.13.81.8.230.0000	ELEKTRONİK ADIM RÖLESİ	58,75
59	F.14.01.8.230.0000	Multi fonksiyonlu 1NA 16A	69,25
60	F.14.71.8.230.0000	ELKTR. MERD. OTO. TEK FAZ 1NO-16 A KONTAK. 230V AC	63,50
61	F.14.81.8.230.0000	ELKTR. MERD. OTO. TEK FAZ 1NA-16 A KON. 230V A BAĞ	63,50
62	F.14.91.8.230.0000	MERD. OTO.1NA KONT.3 TERM. (AYNI TARAFTA)	70,95
63	F.15.51.8.230.0400	ELEKTRONİK ADIM RÖLESİ	63,70
64	F.15.81.8.230.0500	ELEKTRONİK ADOÖ RÖLESİ	84,70
65	F.18.01.8.230.0000	DAHİLİ KULLANIM PIR DEDEKTÖR (İÇ ORTAM)	67,30
66	F.18.11.8.230.0000	DAHİLİ KULLANIM PIR DEDEKTÖR (DIŞ ORTAM)	79,55
67	F.18.21.8.230.0000	CIVIL	102,75
68	F.18.21.8.230.0300	CIVIL	113,00
69	F.18.31.8.230.0000	YATAKLI MONTAJLI PIR DEDEKTÖR	102,75
70	F.19.21.0.024.0000	AŞIRI YÜK.VE DUR.GÖS.MOD.11.2.MM GEİŞLİK 1CO, 10 A	54,05
71	F.19.41.0.024.0000	AŞIRI YÜKLEME MÖDÜLÜ OTOMATİK/KSPSLI/MANUEL 1CO	106,90
72	F.1T.01.1	ODA TERMOSTATI ON/OFF	41,35
73	F.20.21.8.024.0000	TEK SIRALI TEK FAZ 24 VAC ADIM RÖLESİ	31,65
74	F.20.21.8.048.0000	TEK SIRALI TEK FAZ 48 VAC ADIM RÖLESİ	31,65
75	F.20.21.8.230.0000	TEK SIRALI TEK FAZ 230 VAC ADIM RÖLESİ	31,65
76	F.20.21.9.012.0000	1 NA KONTAK, 12 VDC, ADIM RÖLESİ	31,65
77	F.20.21.9.024.0000	MODÜ. ADIM RÖL. İKİ FAZ 2NO-16A 24 V	31,65
78	F.20.22.8.024.0000	MODÜ. ADIM RÖL. İKİ FAZ 2 NO-16A 24V	37,65
79	F.20.22.8.110.0000	MODÜLER ADIM RÖLESİ İKİ FAZ 2NO 16A, 110VAC BOBİN	37,65
80	F.20.22.8.230.0000	MODÜ. ADIM RÖL. İKİ FAZ 2 NO-16 A KONTAKLI 230V AC	37,65
81	F.20.22.9.012.0000	2NA, 16A KONTAKLI, 12VDC ADIM RÖLESİ	37,65
82	F.20.22.9.024.0000	MODÜ. ADIM RÖL. 2NA-16A 24 VC	37,65
83	F.20.22.9.024.4000	MODÜ. ADIM RÖL. 2NA-16A AgSnO2 KONTAK	39,45
84	F.20.23.8.024.0000	MODÜ ADIM RÖLE İKİ FAZ 1NC+1NO 20A	37,65
85	F.20.23.8.048.0000	MODÜ ADIM RÖLE İKİ FAZ 1NC+1NO 20A 48 V AC	37,65
86	F.20.23.8.110.0000	MODÜ ADIM RÖLE İKİ FAZ 1NC+1NO 20A	37,65
87	F.20.23.8.230.0000	MODÜ ADIM RÖLE İKİ FAZ 1NC+1NO 20A	37,65
88	F.20.23.9.012.0000	ADIM RÖLESİ 12 V DC BOBİN 1NA+1NK KONTAK	37,65
89	F.20.23.9.024.0000	FINDER RÖLE 20.22.22.2	37,65
90	F.20.23.9.024.4000	ÇİFT FAZ ANAHTAR	39,45
91	F.20.23.9.048.0000	ADIM RÖLESİ 48 V DC , 1NA+1NK	37,65
92	F.20.23.9.110.0000	ADIM RÖLESİ 110 V DC , 1NA+1NK	37,65
93	F.20.24.9.024.0000	4 SIRALI, 24 VDC BOBİN, ADIM RÖLESİ	37,65
94	F.20.26.8.024.0000	MODÜLER ADIM RÖLESİ 24 VAC	37,65
95	F.20.26.8.230.0000	3 SIRALI ÇİFT FAZ ADIM RÖLESİ 230 VAC BOBİN	37,65
96	F.20.26.9.024.0000	3 SIRALI MODÜLER TİP ADIM RÖLESİ	37,65
97	F.20.28.9.012.0000	MODÜLER ADIM RÖLESİ 12 VPC BOBİN	37,65
98	F.20.28.9.024.0000	ADIM RÖLESİ NA 4 SIRALI 24VDC	37,65
99	F.22.21.8.024.4000	MODÜLER MONOSTABLE RÖLE 24VAC	31,80
100	F.22.21.9.024.0000	24 VDC MONOSTABLE RÖLE	31,80
101	F.22.21.9.024.4000	MODÜLER MONO STABLE RÖLE	31,80
102	F.22.22.8.230.4000	MODÜLER MONOSTABLE RÖLE 230 V DC	37,60

103	F.22.22.9.024.4000	FINDER RÖLE	37,60
104	F.22.22.9.110.4000	MODÜLER TİP TEK KALICILI RÖLE 110 V DC	37,60
105	F.22.23.8.024.4000	24 V AC, MONOTABLE RÖLE, ÇİFT DEVRELİ	37,60
106	F.22.23.9.024.4000	1NA+1NK KALICI KONTAKLI RÖLE	37,60
107	F.22.24.8.230.4000	230 V AC, MONOTABLE RÖLE, ÇİFT DEVRELİ	37,60
108	F.22.24.9.024.4000	24 V AC, MONOTABLE RÖLE, ÇİFT DEVRELİ	37,60
109	F.22.32.0.012.4320	MODÜLER KONTAKT. 25A 12VAC/DC(2NK KONTAK, LEDLİ)	42,90
110	F.22.32.0.024.1320	24 VDC SESSİZ KONTAKTÖR	42,90
111	F.22.32.0.024.4320	SESSİZ KONTAKTÖR 2CO KONTAK 25A	42,90
112	F.22.32.0.024.4420	MODÜLER KONTAKTÖR 2NK KONTAK, 24 VDC, MEK.GÖST+LED	42,90
113	F.22.32.0.120.4320	MODÜLER KONTAKT. 110-120 V AC/DC 2 NA KONTAK,25A	42,90
114	F.22.32.0.230.1320	MODÜLER TİP SESSİZ KONTAKTÖR 2KUT.25A,230V,AC/DC B	42,90
115	F.22.32.0.230.4320	MODÜLER KONTAKT. 25A 2P 230VAC/DC(2NA+MEK+İND+LED)	42,90
116	F.22.34.0.024.4320	MODÜLER KONTAKTOR 4NA KONTAK	60,80
117	F.22.34.0.230.1320	MOD. TİP KONTAKTÖR 4NA, 25A, AgNi KONT.230V DC/AC	60,80
118	F.22.34.0.230.4320	MODÜLER SESSİZ KONTAKTOR (2NA+MEK.IND.+LED)	60,80
119	F.22.44.0.230.4710	MODÜLER KONTAKTOR (230 VAC 40 A, 3NA+1NK)	118,50
120	F.26.01.8.012.0000	ADIM RÖLESİ, 12 V AC 1 NA	18,80
121	F.26.01.8.024.0000	26 SERİSİ STEP RÖLE	18,80
122	F.26.01.8.230.0000	FINDER SERİ 28 ROLE	18,80
123	F.26.02.8.024.0000	26 SERİSİ 2NA KONTAKLI ADIM RÖLESİ	23,15
124	F.26.03.8.024.0000	ADIM RÖLESİ 1NA+1NK 24V AC	23,15
125	F.26.03.8.230.0000	ADIM RÖLESİ 1NA+1NK 230 VAC	23,15
126	F.26.04.8.012.0000	FINDER SERİ ROLE 12V AC	23,15
127	F.26.04.8.230.0000	FINDER SERİ ROLE	23,15
128	F.26.06.8.024.0000	ADIM RÖLESİ, 3 SIRALI, 2 FAZ 24VAC KONTROL	23,15
129	F.26.06.8.230.0000	ADIM RÖLESİ , 3 SIRALI, 2FAZ, 230VAC KONTROL	23,15
130	F.26.08.8.024.0000	ADIM RÖLESİ, 4 SIRALI, 24VAC	23,15
131	F.30.22.7.005.0010	MİNYATÜR RÖLE 2CO HASSAS 5 VDC	6,00
132	F.30.22.7.012.0010	FİNDER MİNYATÜR RÖLE (HASSAS BOBİN ) 12 V DC	6,00
133	F.30.22.7.024.0010	FİNDER MİNYATÜR RÖLE (HASSAS BOBİN ) 24 V DC	6,00
134	F.32.21.7.005.2300	FINDER ROLE	4,70
135	F.32.21.7.005.4300	SUBMİNYATÜR RÖLE, 5 VDC, NA KONTAK	5,05
136	F.32.21.7.012.2000	SUBMİNYATÜR PCB RÖLE 1CO, 6A, 12V HASSAS DC BOBİN	4,70
137	F.32.21.7.012.2300	FİNDER SUBMİNYATÜR RÖLE, 1NA KONTAK 12 VDC BOBİN	4,70
138	F.32.21.7.012.4000	SUBMİNYATÜR RÖLE, 12 VDC, CO KONTAK	5,05
139	F.32.21.7.012.4300	SUBMİNYATÜR RÖLE, 12 VDC, NA KONTAK	5,05
140	F.32.21.7.024.2000	SUBMİNYATÜR ROLE 24 VDC BOBİN 1CO	4,70
141	F.32.21.7.024.2300	FİNDER RÖLE	4,70
142	F.32.21.7.024.4300	SUBMİNYATÜR RÖLE, 24 VDC, NA KONTAK	5,05
143	F.32.21.7.048.2000	FİNDER SUBMİNYATÜR RÖLE, 1CO, 6A, 48 VDC	5,15
144	F.34.51.7.005.0010	MİNYATÜR PCB RÖLE	9,05
145	F.34.51.7.012.0010	ELEKTRO MEKANİK ULTRA İNCE PCB RÖLE	6,60
146	F.34.51.7.024.0010	ELEKTRO MEKANİK ULTRA İNCE PCB RÖLE	6,60
147	F.34.51.7.024.4010	ELEKTRO MEKANİK ULTRA İNCE PCB RÖLE	7,40
148	F.34.51.7.024.5010	İNCE TİP PCB RÖLE 24VDC ALTIN KONTAK	10,85
149	F.34.51.7.048.0010	PCB ROLE AGNİ 1CO 6A 48V	9,05
150	F.34.51.7.060.0010	FINDER RÖLE	10,50
151	F.34.81.7.005.9024	SSR RÖLE F VDC BOBİN, 2A-24 CDC ÇIKIŞ	27,00
152	F.34.81.7.024.7048	0,1A, 48 VDC ÇIKIŞLI 24 VDC BOBİNLİ SSR RÖLE	24,65
153	F.34.81.7.024.8240	SSE RÖLE, 24VDC BOBİN 2A, 240 VACÇIKIŞ	28,60
154	F.34.81.7.024.9024	SOLID STATE STEP RÖLE 2A-24 V DC	25,80
155	F.34.81.7.060.8240	ULTRASLIM RÖLE	28,60
156	F.34.81.7.060.9024	SSR SLİM RÖLE 60 VDC GİRİŞ	27,00
157	F.36.11.9.005.4001	5V DC BOBİNLİ KÜP TİPİ MİNYATÜR RÖLE	2,75
158	F.36.11.9.012.4011	KÜP TİPİ MİNYATÜR RÖLE 12VDC	2,95

159	F.36.11.9.024.4011	KÜP TİPİ MİNYATÜR RÖLE 24VDC	2,95
160	F.38.21.0.024.0060	ZAMAN AYARLI SOKETLİ 24VAC DC ARAYÜZ MODÜLÜ	54,15
161	F.38.31.7.024.9024	ARAYÜZ RÖLE 2 AMPER	52,20
162	F.38.41.7.024.8240	SSR 3A,240VAC ÇIKIŞ 24V DCBOBİN	52,60
163	F.38.41.7.024.9024	SSR, 5A, 24V DCÇIKIŞ 24 V DC BOBİN	54,00
164	F.38.51.0.024.0060	RÖLE ARA BİRİM MOD 1CO-6 A KONTAKLI 24 V	21,70
165	F.38.51.0.024.5060	RÖLE ARA BİRİM MOD 1CO-6 A KONTAKLI 24 V	26,15
166	F.38.51.0.125.0060	INTERFACE MODUL ROLE 11	26,25
167	F.38.51.0.125.5060	INTERFACE MODUL ROLE 11	30,75
168	F.38.51.0.240.0060	RÖLE ARA BİRİM MOD. 1 CO -6 A KONTAKLI 240 V AC/DC	26,25
169	F.38.51.0.240.5060	ELEKROMEK.RÖLE AgNi+Au 6A230-240V AC/DC	30,75
170	F.38.51.3.240.0060	ARA YÜZ MODÜLÜ. 1SIZINTI AKIMI ÖNLEYİCİ 240 V AE	39,25
171	F.38.51.7.024.0050	RÖLE ARA BRM MOD.1 CO-6 A KONTAKLI 24 V DC HASSAS	19,80
172	F.38.51.7.024.4050	ARAYÜZ MODÜLÜ, 1 CO, 24 VDC, AgSnO2 KONTAK ALAŞIMI	20,65
173	F.38.52.0.024.0060	EMR, 2CO KONTAK 24V AC/DC BOBİN	34,80
174	F.38.52.0.125.0060	ARAYÜZ MODÜLÜ , 2CO, 110-125 V AC /DC	37,30
175	F.38.52.0.240.0060	RÖLE ARABİRİM MODÜLÜ 2CO, 8A, 230 VAC	37,30
176	F.38.52.7.012.0050	ARAYÜZ RÖLE 2CO, 8A, 12 VDC	27,15
177	F.38.52.7.024.0050	RÖLE ARABİRİM MODÜLÜ 2CO, 8A, 24 VDC	27,15
178	F.38.61.0.024.0060	ARAYÜZ MODÜLÜ, YAY BASKILI KLİPS, 24 VAC/DC,6A	23,55
179	F.38.61.0.024.4060	RÖLE ARA BİRİM MOD. 1 CO -6 A KONTAKLI 24 V AC/DC	24,40
180	F.38.61.0.125.0060	RÖLE ARA BİRİM MOD. 1 CO -6 A KONTAKLI 125 V AC/D	28,15
181	F.38.61.0.240.0060	RÖLE ARA BİRİM MOD. 1 CO -6 A KONTAKLI 240 V AC/DC	28,15
182	F.38.61.7.024.5050	RÖLE ARAYÜZ MOD.24VDC BOB,1CO,ALTIN KONT.YAY BAS.S	26,10
183	F.38.61.7.048.0050	İNCE TİP PCB RÖLE, 48 VDC YAY BASKILI SOKET	24,65
184	F.38.62.0.060.0060	ARAYÜZ MODULÜ, 2CO, 60 VAC/DC, YAYLI SOKET	36,70
185	F.38.81.7.024.8240	SSR RÖLE+SOK.24VDC BOBİN 2A, 240 VAC ÇIKIÇ	43,30
186	F.39.01.0.012.0060	İNCE TİP ARAYÜZ MODÜLÜ, 12 VACIDC, YAY BASKILI	19,45
187	F.39.01.0.024.0060	ARAYÜZ MODÜLÜ, 24 VACIDC, YAY BAĞLANTILI	19,45
188	F.39.01.8.230.0060	ARAYÜZ MODÜLÜ, 230 VAC, YAY BAĞLANTILI	25,80
189	F.39.11.0.012.0060	ARAYÜZ MODÜLÜ, 12 VACIDC, İNCE TİP, 1CO,6A	19,45
190	F.39.11.0.024.0060	ARAYÜZ MODÜLÜ, 24 VACIDC, VİDA BAĞLANTILI	19,45
191	F.39.11.0.125.0060	ARAYÜZ MODÜLÜ,110-125 VAC,DC 6A	25,80
192	F.39.11.8.230.0060	ARAYÜZ MODÜLÜ, İNCE TİP 230 VAC,1CO,6A	25,80
193	F.39.30.7.024.8240	RÖLE+SOKET TAKIM, SSR , 24 VDC,240 V AC	43,80
194	F.39.31.0.024.0060	ARAYÜZ MODÜLÜ, 24 VDC, SİGORTA TAKILABİLİR TİP	20,70
195	F.39.61.0.240.0060	MASTERPLUS ELK MEK.RÖLE VİDA BAĞ.6A 240V AC/DC	41,25
196	F.39.81.0.024.0060	ZAMAN AYARLI ELK MEK.RÖLE VİDA BAĞ.6A 12V AC/DC	52,75
197	F.40.11.7.024.2000	YATAY GÖVDE, PCB RÖLE, 24VDC, 1CO KONTAK, 10A	5,50
198	F.40.31.7.006.0000	PCB RÖLE 3.5 PIN 1CO HASSAS 6 VDC	5,95
199	F.40.31.7.012.0300	PCB RÖLE 3.5 PIN 1CO HASSAS 6 VDC	4,50
200	F.40.31.7.018.0000	PCB RÖLE 18V HASSAS DC 3MM 1CO 10A	5,95
201	F.40.31.8.012.0000	MİNYA. P.C.B RÖL 1 CO-10 A KONT.12V AC PİN;3.5 MM	6,20
202	F.40.31.8.024.0000	MİNYA. P.C.B RÖL 1 CO-10 A KONT.24V AC PİN;3.5 MM	6,20
203	F.40.31.8.048.0000	3,5 MM PİM MESAFESİ, 48VAC BOBİN, 1CO,10A KONTAK	7,00
204	F.40.31.8.110.0000	110VAC 1CO/10A ROLE	7,95
205	F.40.31.8.110.5000	110 VAC ROLE	14,15
206	F.40.31.8.230.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1 CO-10A KONT 230 VAC PİN:-3.5 MM	10,05
207	F.40.31.9.005.0000	MİNYA P.C.B RÖLE 1CO-5VDC, 3MM PİN	5,95
208	F.40.31.9.009.0000	MİNYA P.C.B RÖLE 1CO-9VDC, 3,5MM PİN	5,95
209	F.40.31.9.012.0000	MİNYA P.C.B RÖLE 1CO-10A KONT DC 12V	4,50
210	F.40.31.9.012.0001	12 VDC 1CO/10A ROLE	5,45
211	F.40.31.9.014.0000	MİNYA P.C.B RÖLE 1CO-10A KONT DC 14V	5,95
212	F.40.31.9.018.0000	MİNYA P.C.B RÖLE 1CO-10A KONT DC 18V	5,95
213	F.40.31.9.024.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1 CO-10A KONT 24V DC PİN:-3.5 MM	4,50
214	F.40.31.9.024.0300	10A/1NO ROLE	4,50

215	F.40.31.9.028.5000	MİNYA P.C.B RÖLE 1CO-10A KONT DC 28V	11,10
216	F.40.31.9.048.0000	48 VDC 1CO/10 ROLE	5,95
217	F.40.41.7.024.2000	MİNYA P.C.B. 1 CO-10A KONT 24V DC HASSAS	3,90
218	F.40.51.7.012.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1 CO-10A KONT 12V HAS.DC PİN:-5 M	4,50
219	F.40.51.7.024.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1 CO-10A KONT 24V HAS.DC PİN:-5 M	4,50
220	F.40.51.7.048.0000	48 VDC 1CO/10A ROLE	5,95
221	F.40.51.8.012.0000	MİNYA P.C.B. RÖLE AC 12 V	6,20
222	F.40.51.8.024.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1 CO-10A KONT 24V AC PİN:-5 MM	6,20
223	F.40.51.8.048.0000	MİNYA P.C.B RÖLE 1CO-10A AC 48V	7,00
224	F.40.51.8.110.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1 CO-10A KONT 110V AC PİN:-5 MM	7,95
225	F.40.51.8.120.0000	MİNYATÜR PCB RÖLE 120VAC 1CO 10A	7,95
226	F.40.51.8.230.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1 CO-1 A KONT 230V AC PİN:-5 MM	9,50
227	F.40.51.9.005.0000	MİNYA P.C.B RÖLE 1CO -10A 5VDC BOBİN	5,95
228	F.40.51.9.006.0000	MİNYA P.C.B RÖLE 1CO -10A KONT DC	5,95
229	F.40.51.9.009	MİNYA P.C.B. RÖL 1CO-10A KONT 12V	5,95
230	F.40.51.9.012.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1CO-10A KONT 12V	4,25
231	F.40.51.9.012.0300	MİNYA P.C.B. RÖL 1CO-10A KONT 12V	4,50
232	F.40.51.9.018.0000	MİNY.PCB RÖLE 1CO, 10A, KONT.18VDC BOBİN	5,95
233	F.40.51.9.021.0000	MİNY.PCB RÖLE 1CO, 10A, KONT.21VDC BOBİN	5,95
234	F.40.51.9.024.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1 CO-10A KONT 24V DC PİN:i-5 MM	4,25
235	F.40.51.9.028	MİNYA P.C.B. RÖL 1CO-10A KONT 28V	5,95
236	F.40.51.9.048.0000	MİNYA P.C.B RÖLE 1CO-10A DC 48V	5,95
237	F.40.51.9.110.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1 CO-10A KONT 110V DC PİN:-5 MM	6,85
238	F.40.52.6.060.0000	60 V AC/DC BOBİNLİ PCB RÖLE	13,55
239	F.40.52.7.012.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 2 CO-8A KONT 12V HAS.DC PİN:-5MM	5,30
240	F.40.52.7.018.0000	MİNYA PCB. RÖLE 18V HASSAS DC 2CO 8A	7,00
241	F.40.52.7.024.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 2 CO-8A KONT 24V HAS.DC PİN:-5MM	5,30
242	F.40.52.8.012.0000	MİNYA P.C.B. RÖLE AC 12 V	6,90
243	F.40.52.8.024.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 2 CO-8A KONT 24V AC PİN:-5MM	6,90
244	F.40.52.8.048.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 2 CO-8A KONT 48V AC PİN:-5 MM	8,05
245	F.40.52.8.110.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 2 CO-8A KONT 110V AC	9,05
246	F.40.52.8.230.0000	MİNYA P.C.B RÖL 2 CO-8A KONTA 230V AC PİN:-5 MM	10,50
247	F.40.52.9.005.0000	MİNYA P.C.B RÖLE 2CO-8A 5 VDC, 5MM PİN	7,00
248	F.40.52.9.006.0000	MİNYA P.C.B RÖLE 2CO-8A DC	7,00
249	F.40.52.9.012.0000	MİNYA P.C.B RÖL 2CO 8A KONT 12V DC	5,30
250	F.40.52.9.012.0300	MİNYA P.C.B. RÖL 2 CO-8A KONT 12V DC PİN:-5 MM	5,45
251	F.40.52.9.014.2000	14 VDC 2CO/5A ROLE	7,20
252	F.40.52.9.018.0000	MİNYA P.C.B RÖL 2CO 8A KONT 18V DC	7,00
253	F.40.52.9.018.0001	MİNYA P.C.B RÖL 2CO 8A KONT 18V DC	7,95
254	F.40.52.9.021.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 2 CO-8A KONT 21V DC PİN:-5 MM	7,00
255	F.40.52.9.024.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 2 CO-8A KONT 24V DC PİN:-5 MM	5,30
256	F.40.52.9.024.0001	MİNYA P.C.B. RÖL 2 CO-8A KONT 24V DC PİN:5 MM/ WT	6,40
257	F.40.52.9.024.0300	MİNYA P.C.B. RÖL 2 CO-8A KONT 24V DC PİN:-5 MM	5,45
258	F.40.52.9.024.5003	PCB RÖLE 24 V DC 2CO ALTIN KONTAK	15,10
259	F.40.52.9.048.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 2 CO-8A KONT 48V DC PİN:-5 MM	7,00
260	F.40.52.9.110.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 2 CO-8A KONT 110V DC	7,85
261	F.40.52.9.110.0001	MİNYATÜR PCB RÖLE 2CO, 8A, 110 DC	8,80
262	F.40.52.9.125.0000	MİNYATÜR PCB RÖLE	11,35
263	F.40.52.9.125.5000	MİNYATÜR PCB RÖLE 2CO 125V DC	18,10
264	F.40.61.6.012.4300	MİNYATÜR PCB RÖLE	12,10
265	F.40.61.7.006.0000	PCB RÖLE 5MM PİN 1CO HASSAS 6 VDC	6,15
266	F.40.61.7.012.0000	PCB RÖLE 12VDC HASSAS BOBİN 1CO 16A	4,65
267	F.40.61.7.012.4300	MİNYATÜR PCB RÖLE 12V HASSAS DC 1NA KONTAK, 16D	5,65
268	F.40.61.7.018.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1 CO-16A KONT 18V DC HASSAS	6,15
269	F.40.61.7.024.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1 CO-16A KONT 24V DC SENSITIVE	4,40
270	F.40.61.7.024.2020	MİNYATÜR PCB RÖLE 1CO,16A, Agcdo KONT.24V HAS.DC B	5,05

271	F.40.61.8.012.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1 CO-16A KONT 12V AC PİN: -5 MM	6,40
272	F.40.61.8.024.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1 CO-16A KONT 24V AC PİN: -5 MM	6,40
273	F.40.61.8.048.0000	MİNYA P.C.B. RÖLE 1CO-16A KONT 48V AC PİN:-5 MM	7,25
274	F.40.61.8.230.0000	MİNYA P.C.B. RÖLE 1CO-16A KONT 230V AC PİN:-5 MM	9,90
275	F.40.61.9.009.0000	MINIATURE PCB RELAY	6,15
276	F.40.61.9.012.0000	MİNYA P.C.B. RÖLE 1CO-16A KONT 12V	4,65
277	F.40.61.9.012.4300	MİNYA P.C.B. RÖLE 1NA, 16A, AgSnO2 KONTAK, 12 VDC	5,65
278	F.40.61.9.018.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1 CO-16A KONT18V DC PİN: -5 MM	6,15
279	F.40.61.9.021.0000	MİNYA. P.C.B. RÖLE 1CO 16A KONT. 21V DC PİN 5 MM	6,15
280	F.40.61.9.024.0000	MİNYA P.C.B. RÖL 1 CO-16A KONT 24V DC PİN: -5 MM	4,40
281	F.40.61.9.024.0301	16A/10A RÖLE	5,60
282	F.40.61.9.024.0303	P.C.B. RÖL 1 CO-24 VDC, NA KONTAK, 16A	7,50
283	F.40.61.9.024.4000	MİNYATÜR P.C.B. RÖL 1 CO-24 VDC,16A,AGSn O2 KONTAK	5,65
284	F.40.61.9.060.0300	MİNYA P.C.B. RÖLE 1CO-16A KONT 6V	6,15
285	F.40.61.9.110.0000	MINYATUR PCB ROLE	7,05
286	F.40.62.9.012.0000	40 SERİSİ, 2CO, 10A, 12 VDC	6,55
287	F.40.62.9.024.0000	40 SERİSİ, 2CO, 10A, 24 VDC	6,55
288	F.41.31.9.005.0010	ALÇAK PROFİL, 1CO,12A, 5VDC, 3,5 PİN	6,75
289	F.41.31.9.012.0010	KÜÇÜK PROFİLLİ 1 CO-12 A KONTAKLI 12 V DC PİN:3.5	5,40
290	F.41.31.9.024.0010	KÜÇÜK PROFİLLİ 1 CO-12 A KONTAKLI 24 V DC PİN:3.5	5,40
291	F.41.52.9.012.0010	ALÇAK GÖVDE 2CO, 8A, 12 VDC RÖLE	6,30
292	F.41.52.9.024.0010	KÜÇÜK PROFİLLİ 1 CO-12 A KONTAKLI 24 V DC PİN:3.5	6,30
293	F.41.52.9.110.0010	MINIATURE PCB RELAY	8,65
294	F.41.61.9.012.0010	PCB RÖLE 5 MM PİN AgNi 1CO 16 A. 12VDC	5,65
295	F.41.61.9.024.0010	ALÇAK GÖVDE 24V DC BOBİN, 1CO,16A RÖLE	5,65
296	F.41.81.7.024.8240	SSR RÖLE 230 VAC,3A, 24VDC BOBİN	28,55
297	F.41.81.7.024.9024	SOLID STATE RÖLE 5A, 24VDC	29,90
298	F.43.41.7.009.2000	RÖLE SOKET	5,45
299	F.43.41.7.012.2000	12V DC MINI ROLE	4,45
300	F.43.41.7.012.2001	MİNYATÜR PCB RÖLESİ, 12 VDC, 1CO SIZDIRMAZLIK OPS	5,05
301	F.43.41.7.018.0000	18 V DC MINI ROLE	5,10
302	F.43.41.7.024.2000	24V DC MINI ROLE	4,45
303	F.43.41.7.024.5001	MİNYATÜR PCB RÖLE 24VDC ALTIN KONTAK	8,80
304	F.43.41.7.036.2000	MİNYATÜR PCB RÖLE 36VDC HASSAS BOBİN	5,45
305	F.43.61.9.006.2300	MİNYATÜR PCB RÖLE, 6 VDC, 1NA, 16A KONTAK	5,25
306	F.45.31.7.024.0310	MİNYATÜR.PCB RÖLE,24VDC,1NA KONTAK	6,25
307	F.45.71.7.012.0310	MİN.PCB RÖLE+FASTON250,12VDC,5MMPİN.1NA KONTAK	5,40
308	F.45.71.7.024.0310	MİN.PCB RÖLE+FASTON250, 24VDC, NA KONTAK	5,40
309	F.45.71.7.024.0410	MİNYATÜR PCB RÖLE 24 V DC	5,65
310	F.45.71.9.012.0310	MİN.PCB RÖLE+FASTON250, NOR.12VDC,5MMPİN.1NA KONTA	5,40
311	F.45.91.7.012.0310	MINYATUR PCB RÖLE,12 VDC, FASTON 250	5,65
312	F.45.91.7.024.0310	MINIATURE PCB RELAY+FASTON 250	5,65
313	f.46.52.8.012.0040	SOKET TİPİ AgNi 2 CO 8A 12 V AC MERK KİLİT+GÖSTERG	11,40
314	F.46.52.8.024.0040	SOKET TİPİ AgNi 2 CO 8A 24 VAC MERK KİLİT+ GÖS.	11,40
315	F.46.52.8.024.0054	SOKET TİPİ AgNi 2 CO 8A 24 VAC MERK KİLİT+ GÖS.	12,15
316	F.46.52.8.048.0040	2 CO, 8A, 48 VAC TERMİNAL TİPİ PİN	12,15
317	F.46.52.8.048.0054	2 CO 8A 48 VAC LED	14,15
318	F.46.52.8.110.0040	SOKET TİPİ AgNi 2CO 110V AC MERK KİLİT+GÖS.	13,00
319	F.46.52.8.110.0054	SOKET TİPİ ,2CO, 8 A, 110V AC MERK KİLİT+LED	15,00
320	F.46.52.8.230.0040	SOKET TİPİ AgNi 2 CO 8A 230 VAC MERK KİLİT+ GÖS.	15,75
321	f.46.52.8.230.0054	SOKET TİPİ AgNi 2 CO 8A 230V AC MERK KİLİT+GÖS+LED	17,75
322	F.46.52.9.006.0040	SOKET TİPİ AgNi 2 CO 8A 6 VDC MERK KİLİT+ GÖS.	11,10
323	F.46.52.9.012.0040	SOKET TİPİ AgNi 2 CO 8A 12 V DC MERK KİLİT+GÖSTER	8,45
324	F.46.52.9.012.0074	SOKET TİPİ 2CO,8A,12VDC TEST BUTONU+LED	11,35
325	F.46.52.9.024.0000.T	DEMİRYOLU UYGULAMALARI İÇİN ÖZEL 2 CO 8A 24 VDC	19,15
326	F.46.52.9.024.0040	SOKET TİPİ AgNi 2 CO 8A 24 VDC MERK KİLİT+ GÖS.	8,45

327	F.46.52.9.024.0074	SOKET TİPİ AgNi 2 CO 8A 24VDC MERK KİLİT+ GÖS+LED	10,25
328	F.46.52.9.048.0040	SOKET TİPİ 2CO, 8A,48VDC, TEST BUTONU MEK.GÖS.	11,10
329	F.46.52.9.048.0074	2CO, 8A, ENTEGRE LED'Lİ RÖLE	13,10
330	F.46.52.9.110.0000.T	DEMİRYOLU UYGULAMALARI İÇİN ÖZEL 2 CO 8A 110 VDC	23,70
331	F.46.52.9.110.0074	SOKET TİPİ AgNi, 2CO, 8A, 110 VDC +MERK.KİLİT+LED	14,20
332	F.46.61.8.012.0040	SOKET TİPİ AgNi 1 CO 16A 12 VAC MERK KLT+ GÖS	10,00
333	F.46.61.8.024.0040	SOKET TİPİ AgNi 1 CO 16A 24 VAC MERK KLT+ GÖS	10,00
334	F.46.61.8.024.0054	SOKET TİPİ AgNi 1 CO 16A 24 VAC MERK KLT+ GÖS+LED	12,00
335	F.46.61.8.024.5040	SOKET TİPİ Au Kontak 1 CO 16A 24 VAC MERK KLT+ GÖS	18,00
336	F.46.61.8.048.0040	SOKET TİPİ AgNi 1 CO 16A 48 VAC MERK KLT+ GÖS	10,80
337	F.46.61.8.110.0054	SCREW TERMINAL SOCKET	13,55
338	F.46.61.8.230.0040	SOKET TİPİ AgNi 1 CO 16A 230 VAC MERK KİLİT+ GÖS.	14,05
339	F.46.61.8.230.0054	SOKET TİPİ AgNi 1 CO 16A 230 VAC MERK KLT+ GÖS+LED	16,05
340	F.46.61.9.012.0040	SOKET TİPİ AgNi 1 CO 16A 12 VDC MERK KİLİT+ GÖS.	8,00
341	F.46.61.9.012.0074	SOK. TİP., AgNi 1 CO, 16A,12VDC BOB. TES.BU+LED	10,00
342	F.46.61.9.024.0040	SOKET TİPİ AgNi 1 CO 16A 24 VDC MERK KİLİT+ GÖS.	7,25
343	F.46.61.9.024.0074	SOKET TİPİ AgNi 1CO 16A 24VDC MERK KLT+GÖS+ÇİFTLED	9,10
344	F.46.61.9.024.4040	MİNYATÜR END.RÖLE, 24 VDC, 1CO,16A AgSnO2 KONTAK	13,65
345	F.46.61.9.024.4074	SOKET TİPİ AgSnO2 1CO 16A 24VDC MERK KLT+GÖS+ÇİFTL	10,10
346	F.46.61.9.024.5040	SOKET TİPİ AgNi +Au KONTAKLAR1 CO	15,00
347	F.46.61.9.048.0040	MİNYA P.C.B RÖLE 2CO, 48 VDC KONTAK	9,75
348	F.48.12.9.024.1002.SMA	RÖLE ARAYÜZ MODÜLÜ 24VDC	21,50
349	F.48.31.8.230.0060.SMA	RÖLE AYAR MOD.LED Lİ MODEL AgNi, 10A,230v AC MET.K	23,45
350	F.48.52.7.024.0050.SMA	ARAYÜZ MODÜLÜ LED+DİYOT 24VDC,AGNİ,2CO KONTAK	18,30
351	F.48.52.7.024.0050.SPA	ARAYÜZ MODÜLÜ 24VDC,2CO PLASTİK KLİPS	18,70
352	F.48.62.7.024.0050.SPA	RÖLE ARAYÜZ MOD. 24V DC 2CO, 10A LED+DİYOT PLA.KLİ	19,85
353	F.4C.01.8.012.0060.SPA	RÖLE ARAYÜZ MOD.12 VAC, 1CO,16A, LED+DİYOD	24,05
354	F.4C.01.9.024.0050.SPA	RÖLE ARAYÜZ MOD.24VDC, 1CO,16A, LED+DİYOD 46 SERİS	21,05
355	F.4C.02.8.230.0060.SPA	KOMPLE TAKIM	30,80
356	F.4C.02.9.024.0050.SPA	RÖLE ARAYÜZ MOD. 24V DC, 2CO, 8A LED+DİYOD (46 SER	23,10
357	F.4C.52.9.024.0050.SPA	RÖLE+SOKET+LED+DİYOT MODÜL 24 VDC, TAKIM	26,80
358	F.50.12.9.006.1000	GÜVENLİK RÖLESİ 6V DC	15,50
359	F.50.12.9.012.1000	GÜVENLİK RÖLESİ 12V DC	14,40
360	F.50.12.9.024.1000	GÜVENLİK RÖLESİ 24V DC	14,40
361	F.50.12.9.024.5000	GÜVENLİK RÖLESİ	21,10
362	F.50.12.9.125.1000	GÜVENLİK RÖLESİ 125 UDC BOBİN	20,45
363	F.55.12.8.012.0000	GENEL KULLANIM 2 CO 10 A KONT12V AC	12,00
364	F.55.12.8.024.0000	GENEL KULLANIM 2 CO 10 A KONT 24V AC	12,00
365	F.55.12.8.110	FİNDER RÖLE	14,10
366	F.55.12.8.230.0000	GENEL KULLANIM 2 CO 10 A KONT 230V AC	13,25
367	F.55.12.9.006.0000	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI RÖLE 6VDC, PCB TİPİ	14,10
368	F.55.12.9.012.0000	GENEL KULLANIM 2CO 10A KONT 12 DC	12,00
369	F.55.12.9.024.0000	GENEL KULLANIM 2 CO 10 A KONT 24V DC	12,00
370	F.55.12.9.125.0000	MİNYATUR,GENEL AMAÇLI RÖLE,125 VDC,10A,2CO, PCB Tİ	16,35
371	F.55.13.8.024.0000	GENEL KULLANIM 3 CO 10 A KONT 24 V AC	12,75
372	F.55.13.8.110.0000	GENEL KULLANIM 3 CO 10 A KONT 110 V AC	14,90
373	F.55.13.8.230.0000	GENEL KULLANIM 3 CO 10 A KONT 230V AC	14,10
374	F.55.13.9.012.0000	12VDC 3CO/10A ROLE	12,75
375	F.55.13.9.024.0000	GENEL KULLANIM 3 CO 10 A KONT 24V DC	12,75
376	F.55.13.9.048.0000	48VDC 3CO/10A ROLE	14,90
377	F.55.13.9.110.0000	GENEL KULLANIM 3 CO 10 A KONT 110 V DC	14,10
378	F.55.14.8.024.0000	PCB MONTAJ İĞNE TİP TERMİNAL 4CO 7A	12,75
379	F.55.14.8.048.5000	FİNDER RÖLE	26,30
380	F.55.14.8.110.0000	110 VAC PCB FINDER ROLE	14,90
381	F.55.14.8.230.0000	PCB MONTAJ İĞNE TİP TERMİNAL 4CO 7A	14,10
382	F.55.14.9.012	FİNDER RÖLE	12,75

383	F.55.14.9.012.0000	PCB MONTAJ İĞNE TİP TERMİNAL 4CO 7A	12,75
384	F.55.14.9.024.0000	PCB MONTAJ İĞNE TİP TERMİNAL 4CO 7A	12,75
385	F.55.14.9.048.0000	PCB MONTAJ İĞNE TİP TERMİNAL 4CO 7A	14,90
386	F.55.14.9.125.0000	MİNYA.GENEL AMAÇLI RÖLE, 125VCD, 7A, 4CO,PCB TİPİ	17,10
387	F.55.32.8.006	FİNDER RÖLE	13,45
388	F.55.32.8.012.0040	MİNYA GENEL AMAÇLI RÖLE 12V AC	11,45
389	F.55.32.8.012.0050	FİNDER RÖLE	13,60
390	F.55.32.8.024.0040	MİNYA GENEL AMAÇLI RÖLE 24V AC	11,45
391	F.55.32.8.024.0054	MİNYA GENEL AMAÇLI RÖLE 24V AC	13,60
392	F.55.32.8.048	FİNDER RÖLE	13,45
393	F.55.32.8.048.0040	FİNDER RÖLE	13,45
394	F.55.32.8.060.0040	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI RÖLE ,2CO , 60 VAC, 10A	13,45
395	F.55.32.8.110	RELAY	13,45
396	F.55.32.8.110.0030	FİNDER RÖLE	15,60
397	F.55.32.8.110.0040	GENEL KULLANIMLI 2 CO 10A 110 V AC	13,45
398	F.55.32.8.110.0050	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI RÖLE 2CO, 10A, 110VAC LEDLİ	15,60
399	F.55.32.8.110.0054	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI RÖLE 2CO, 10A, 110VAC LEDLİ	15,60
400	F.55.32.8.125.2040	FİNDER RÖLE	14,10
401	F.55.32.8.230.0040	GENEL KULLANIMLI 2 CO- 10 A KONTAKLI 230 V AC	12,75
402	F.55.32.8.230.0050	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI RÖLE 230VAC LED 2CO 10A	14,85
403	F.55.32.8.230.0054	MİNYA GENEL AMAÇLI RÖLE 230V AC	14,85
404	F.55.32.9.006.0050	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI RÖLE	14,35
405	F.55.32.9.006.0080	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI 6VDC RÖLE, LED+DİYOT 2CO 10A	15,60
406	F.55.32.9.012.0040	MİNYA GENEL AMAÇLI RÖLE 12V DC	11,45
407	F.55.32.9.012.0080	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI 12VDC 2CO 10A	13,60
408	F.55.32.9.024.0040	GENELKULLANIMLI 2 CO-10 A KONTAKLI 24V DC	11,45
409	F.55.32.9.024.0080	24 V DC 2 CO/10 A RÖLE	13,60
410	F.55.32.9.024.0090	24 V DC LED'Lİ RÖLE	13,60
411	F.55.32.9.024.0094	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI RÖLE	13,60
412	F.55.32.9.024.5000	FİNDER RÖLE	17,05
413	F.55.32.9.024.5050	FİNDER RÖLE	17,70
414	F.55.32.9.024.5060	FİNDER RÖLE	19,15
415	F.55.32.9.024.5070	FİNDER RÖLE	19,15
416	F.55.32.9.048.0000	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI RÖLE	13,45
417	F.55.32.9.048.0040	48 VDC 2CO/10A B.ROLE	13,45
418	F.55.32.9.048.0080	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI RÖLE 48VDC LED+DİYOT 2CO 10A	15,60
419	F.55.32.9.048.0094	48 VDC 2CO	15,60
420	F.55.32.9.048.5010	FİNDER RÖLE	17,50
421	F.55.32.9.060.0040	FİNDER RÖLE	13,45
422	F.55.32.9.110.0040	GENEL KULLANIMLI 2 CO 10A	12,75
423	F.55.32.9.110.0094	55 SERİSİ 2CO KONTAK,110V DC LED+DİYOD RÖLE	14,85
424	F.55.32.9.125.0074	MİN.GÜÇ RÖLESİ, 2CO,10A, 125 VDC, LEDLİ	17,95
425	F.55.32.9.220.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 2CO 10A 220 VDC	23,70
426	F.55.33.8.006	FİNDER RÖLE	14,75
427	F.55.33.8.012.0000	MİNYA GENEL AMAÇLI RÖLE 3CO- 12 V AC 10A	12,60
428	F.55.33.8.012.0010	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI RÖLE AgNi 3CO 10 A 12VAC	12,60
429	F.55.33.8.024.0000	MİNYA GENEL AMAÇLI RÖLE 3CO- 24 V AC 10A	12,60
430	F.55.33.8.024.0010	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI RÖLEAgNi 3CO 10 A 24VAC	12,60
431	F.55.33.8.024.0050	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI RÖLE 3CO,10A,24VAC, LEDLİ	14,75
432	F.55.33.8.048	FİNDER RÖLE	14,75
433	F.55.33.8.048.0010	GEN.AMAÇLI RÖLE 3CO, 10A, 48VAC	14,75
434	F.55.33.8.060.0010	GEN.AMAÇLI RÖLE 3CO, 10A, 60VAC	14,75
435	F.55.33.8.110.0000	MİNYA GENEL AMAÇLI RÖLE 3CO- 110V AC 10A	14,75
436	F.55.33.8.110.0010	MİNYA GENEL AMAÇLI RÖLE 3CO- 110V AC 10A	14,75
437	F.55.33.8.115.0010	GENEL AMAÇLI MİN.RÖLE, 3CO, 10A, 115VAC BOBİN	14,75
438	F.55.33.8.220.0050	FİNDER RÖLE	24,00



439	F.55.33.8.230.0000	MİNYA GENEL AMAÇLI RÖLE 3CO-10A	13,85
440	F.55.33.8.230.0010	230VAC 3CO/10A ROLE	13,85
441	F.55.33.8.230.0050	220 VAC LED'Lİ ROLE	16,00
442	F.55.33.9.012.0000	MİNYA GENEL AMAÇLI RÖLE 3CO-10A	12,60
443	F.55.33.9.012.0010	12 VDC 3CO/10A ROLE	12,60
444	F.55.33.9.024.0000	MİNYA GENEL AMAÇLI RÖLE 3CO-10A	12,60
445	F.55.33.9.024.0010	MİNYA GENEL AMAÇLI RÖLE 3CO-10A	12,60
446	F.55.33.9.024.0070	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI 3CO, 10A, 24V DC LEDLİ RÖLE	14,75
447	F.55.33.9.024.0090	MİNYATÜR GENEL KULLANIM RÖLE ,3CO, 24VDC LED+DİYOT	14,75
448	F.55.33.9.048	FİNDER RÖLE	14,75
449	F.55.33.9.048.0010	MİNYA GENEL AMAÇLI RÖLE 3CO-10A DC 48V	14,75
450	F.55.33.9.110.0010	GENEL AMAÇLI RÖLE 3CO, 10A, 110 VDC	13,85
451	F.55.33.9.125.0090	MİNYA GENEL AMAÇLI RÖLE 3CO-10A 125 VDC LED DİYOT	19,10
452	F.55.33.9.220.0010	GENEL AMAÇLI RÖLE 3CO, 10A KONT.220VDC BOBİM	24,80
453	F.55.34.8.012.0000	GENEL AMAÇLI MİNYATÜR RÖLE 12V AC	12,25
454	F.55.34.8.012.0040	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI 4CO, 7 KONTAKLIRÖLE	12,25
455	F.55.34.8.024.0040	GENEL KULLANIMLI 4 CO-10 A KONTAKLI 24 V AC	12,25
456	F.55.34.8.024.0054	GENEL KULLANIMLI 4 CO-10 A KONTAKLI 24 V AC	14,40
457	F.55.34.8.036.0040	GENEL KULLANIMLI 4 CO-7 A KONTAKLI 36 V AC	14,35
458	F.55.34.8.048.0040	GENEL KULLANIM 4CO 10A KONT 48 AC	14,35
459	F.55.34.8.048.0054	GENEL KULLANIM 4CO 7A KONT 48 AC LED'Lİ RÖLE	16,45
460	F.55.34.8.060.0040	GENEL KULLANIMLI 4CO-7A KONTAKLI 60VAC RÖLE	14,35
461	F.55.34.8.060.0054	GENEL KULLANIMLI 4CO-7A KONTAKLI 60VAC LEDLİ RÖLE	16,45
462	F.55.34.8.110.0040	GENEL KULLANIMLI 4CO-10A KONT AC 110V	14,35
463	F.55.34.8.110.0054	GENEL KULLANIMLI 4CO-10A KONT AC 110V+LED	16,45
464	F.55.34.8.220.0030	FİNDER RÖLE	24,00
465	F.55.34.8.230.0030	GEN. KULL4 CO-10 A KONT. 230 V AC+LED BOB.LED+DİY	15,65
466	F.55.34.8.230.0040	GENEL KULLANIMLI 4 CO-10 A KONTAKLI 230 V AC	13,00
467	F.55.34.8.230.0050	GENEL KULLANIMLI 4 CO-10 A KONTAKLI 230 V AC LEDLİ	15,65
468	F.55.34.8.230.0054	30 VAC LED'Lİ ROLE	15,00
469	F.55.34.8.230.5040	MİNY.GEN.AMAÇ.RÖLE, 230 VAC, 40 CO, ALTIN KONTAKLI	24,90
470	F.55.34.8.230.5050	4CO,7A, AgN+Au KONTAKLI 230VAC BOBİNLİ LED Lİ RÖLE	27,05
471	F.55.34.9.006.0040	GENEL KULLANIMLI 4CO, 7A, 6VDC	14,35
472	F.55.34.9.006.0050	FİNDER RÖLE	15,20
473	F.55.34.9.006.0080	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI RÖLE 6VDC LED+DİYOT 4CO 7A	16,45
474	F.55.34.9.012.0020	GENEL KULLANIMLI 4CO, 7A, 12VDC RÖLE	12,25
475	F.55.34.9.012.0040	GENEL KULLANIM 4CO 10A KONT 12V	12,25
476	F.55.34.9.012.0070	SERİ 55 LED+İYOD	14,40
477	F.55.34.9.012.0074	GENEL KULLANIM RÖLE , 4CO, 7A , 12VDC, LEDLİ	14,40
478	F.55.34.9.012.0080	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI RÖLE 12VDC LED+DİYOT 4CO 7A	14,40
479	F.55.34.9.012.0094	12 V DC LED'Lİ ROLE	14,40
480	F.55.34.9.024.0000	GENEL KULL 4 CO-5A KONTAKLI 24 V DC	12,25
481	F.55.34.9.024.0021	MİNYATÜR GENEL RÖLE	18,50
482	F.55.34.9.024.0040	GENEL KULL 4 CO-7A KONTAKLI 24 V DC	12,25
483	F.55.34.9.024.0074	GENEL KULL 4 CO-7A KONTAKLI 24 V DC	14,40
484	F.55.34.9.024.0080	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI 24VDC 4CO 7A	14,40
485	F.55.34.9.024.0094	24 VDC LED'Lİ ROLE	14,00
486	F.55.34.9.024.2040	MINIATURE GENERAL PURPOSE RELAY	13,50
487	F.55.34.9.024.5070	4 CO, 24 VDC , 7A, ALTIN KONTAK+LED	25,80
488	F.55.34.9.024.5080	FİNDER RÖLE	25,80
489	F.55.34.9.048.0020	GENEL KULLANIMLI 4CO 7A KONT 48 VDC RÖLE	14,35
490	F.55.34.9.048.0040	GENEL KULLANIMLI 4CO 10A KONT 48 DC	14,00
491	F.55.34.9.048.0074	GENEL KULLANIMLI 7A, 4CO, 48VDC LED'Lİ RÖLE	16,45
492	F.55.34.9.048.0080	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI 12VDC 48VDC	16,45
493	F.55.34.9.048.0094	GENEL KULLANIMLI 7A, 4CO, 48VDC BOBİN, LED+DİY.RÖL	16,45
494	F.55.34.9.060.0040	GENEL AMAÇLI RÖLE 60 VDC, 4CO, 7A	14,35

495	F.55.34.9.060.0090	GENEL AMAÇLI MİNYATÜR RÖLE	16,45
496	F.55.34.9.110.0000T	DEMİRYOLU UYG. İÇİN UYGUN, 4CO,7A, 110 VDC RÖLE	34,30
497	F.55.34.9.110.0040	GENEL KULL 4 CO-5A KONTAKLI 110 V DC	13,50
498	F.55.34.9.110.0074	MİNYATÜR GENEL AMAÇLI RÖLE 110VDC ÇİFT LED 4CO 7A	15,65
499	F.55.34.9.110.0080	GENEL AMAÇLI 4CO, 7A KONTAKLI 110 VDC BOB.LED+DİY.	15,65
500	F.55.34.9.110.0094	GENEL KULL 4 CO-5A KONTAKLI 110 V DC	15,65
501	F.55.34.9.125.0040	GENEL KULLANIMLI 4CO-7A KONT. DC 125 V	16,60
502	F.55.34.9.125.0074	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ , 4CO , 7A , 125 VDC , LEDLİ	18,75
503	F.55.34.9.125.0094	125 V DC LEDLİ ROLE	18,75
504	F.55.34.9.220.0040	GENEL KULLANIMLI 4 CO- 7A KONTAKLI 220 V DC ROLE	23,00
505	F.55.34.9.220.5040	MİNYATÜR GEN.KULL.ROLE, 220 VDC, 4CP, ALTIN KONTAK	35,85
506	F.56.32.8.012.0040	GÜÇ RÖLESİ 2CO, 12A, 12 VAC	14,45
507	F.56.32.8.024.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 2CO, 12A, 24 VAC BOBİN	14,45
508	F.56.32.8.048	FINDER ROLE	16,50
509	F.56.32.8.060.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 2CO, 12A, 60 VAC BOBİN	15,25
510	F.56.32.8.110	FINDER ROLE	16,50
511	F.56.32.8.110.0040	FINDER ROLE	16,50
512	F.56.32.8.230.0000	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 2CO 12A 220V AC	16,50
513	F.56.32.8.230.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 2CO 12A 230V AC	16,50
514	F.56.32.9.012.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 2CO 12A 12V DC	14,45
515	F.56.32.9.024.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 2CO 12A 24V DC	14,45
516	F.56.32.9.024.0074	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 24 VDC LEDLİ 2CO 12 A	18,45
517	F.56.32.9.024.0094	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ, 2CO, 12A, 24 VCD, LED+DİYOT	18,45
518	F.56.32.9.048.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 2CO 12A 48V DC	16,50
519	F.56.32.9.110.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ	16,25
520	F.56.32.9.110.0070	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ, 110 VDC, LED'Lİ	20,45
521	F.56.32.9.125.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ	18,80
522	F.56.32.9.220.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 2CO 12A 220V DC	26,70
523	F.56.34.8.012	FINDER ROLE	26,45
524	F.56.34.8.024.0040	FINDER ROLE	26,45
525	F.56.34.8.048	FINDER ROLE	28,25
526	F.56.34.8.060.0000	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4 KONTAK, 12A, 60VAC BOBİN	23,75
527	F.56.34.8.060.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4 KONTAK, 12A, 60VAC BOBİN	28,25
528	F.56.34.8.110.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4CO 12A AC 110V	28,25
529	F.56.34.8.110.0054	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4CO 12A AC 110V	27,40
530	F.56.34.8.230.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4 CO 12A AC 230V	25,10
531	F.56.34.8.400.0010	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4CO,12A,400VAC	34,70
532	F.56.34.8.400.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4CO, 12A, 400VAC	28,80
533	F.56.34.9.012.0010	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4CO 12A DC 12V	26,45
534	F.56.34.9.012.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4CO, 12A , 12VDC	26,45
535	F.56.34.9.024.0000	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4CO 12A DC 24V	26,45
536	F.56.34.9.024.0000.T	DEMİRYOLU UYGULAMALARI İÇİN ÖZEL, 4CO, 12A, 24V DC	45,20
537	F.56.34.9.024.0040	FİNDER RÖLE	26,50
538	F.56.34.9.024.0074	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 24VDC ÇİFT LED 4CO 12A	31,15
539	F.56.34.9.048.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 48 V DC	28,25
540	F.56.34.9.060.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4CO 12A DC 60V TEST BUTONLU	28,25
541	F.56.34.9.110.0000	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4CO 12A DC 110V	23,75
542	F.56.34.9.110.0000T	DEMİRYOLU UYG.İÇİN ÖZEL RÖLE, 4CO ,12A ,110 VDC	49,75
543	F.56.34.9.110.0020	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4CO 12A DC 110V	49,75
544	F.56.34.9.110.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4CO 12A DC 110V	25,10
545	F.56.34.9.110.0074	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 110VDC, 4CO,12A,DAHİLİ LED	28,05
546	F.56.34.9.125.0010	MİNYATÜR RÖLE	30,80
547	F.56.34.9.125.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4CO 12A DC 125 V	30,80
548	F.56.34.9.220.0040	MİNYATÜR GÜÇ RÖLESİ 4CO 12A 220V DC	34,85
549	F.56.42.8.012	FINDER ROLE	14,85
550	F.56.42.8.220	FINDER ROLE	24,10

551	F.56.42.8.230	FINDER ROLE	17,00
552	F.56.42.9.024.0000	24V DC GÜÇ RÖLESİ	14,85
553	F.56.42.9.048.0000	MİNY.GÜÇ RÖLESİ 048VDC, 2CO, PCB TİPİ	17,00
554	F.56.42.9.125.0000	MİNY.GÜÇ RÖLESİ 125VDC, 2CO, PCB TİPİ	19,20
555	F.56.44.8.012	FINDER ROLE	27,25
556	F.56.44.8.220	FINDER ROLE	32,95
557	F.56.44.8.230.0000	220 VAC SERİ ROLE 56 ROLE	29,10
558	F.56.44.9.012	FINDER ROLE	27,25
559	F.56.44.9.024	FINDER ROLE	27,25
560	F.56.44.9.048.0000	48 PCB SERİ 56 ROLE	29,10
561	F.56.44.9.110.0000	110 VDC SERİ 56 ROLE	29,10
562	F.58.32.8.024.0060.SPA	RÖLE ARAYÜZ MOD 2CO,24 VAC, 10A	25,95
563	F.58.32.8.120.0060.SPA	RÖLE ARAYÜZ MOD, 2CO,120 VAC, 10A	25,95
564	F.58.32.8.230.0060.SMA	RÖLE ARAYÜZ MOD 2CO,AgNi, 10A, 230VAC 55 SERİ MET	26,85
565	F.58.32.9.012.0050.SPA	ARAYÜZ MODÜLÜ ROLE,2CO,12VDC,10A,PLASTİK KLİPS	25,05
566	F.58.34.8.230.0060.SPA	KOMPLE TAKIM	29,00
567	F.58.34.9.024.0050.SPA	58 SERİSİ RÖLE ARAYÜZ MODÜLÜ	26,75
568	F.60.12.8.006.0040	SERİE 60	17,65
569	F.60.12.8.012.0040	GENEL KULLANIMLI 2 CO -10 A KONTAKLI 12 V AC 8 Pİ	16,05
570	F.60.12.8.024.0040	GENEL KULLANIMLI 2 CO -10 A KONTAKLI 24 V AC 8 Pİ	16,05
571	F.60.12.8.048.0040	GENEL KULLANIMLI 2 CO -10 A KONTAKLI 48 V AC 8 Pİ	17,65
572	F.60.12.8.060	SERİE 60	17,65
573	F.60.12.8.110.0040	GENEL KULLANIMLI 2 CO -10 A KONTAKLI 110 V AC 8 Pİ	17,65
574	F.60.12.8.125	SERİE 60	17,65
575	F.60.12.8.125.5000	FINDER ROLE	30,90
576	F.60.12.8.230.0040	GENEL KULLANIMLI 2 CO-10 A KONTAKLI 230 V AC 8 PİN	17,10
577	F.60.12.8.240.0040	GENEL KULLANIMLI 2 CO-10 A KONTAKLI 240 V AC 8 PİN	17,10
578	F.60.12.8.400.0040	GENEL KULLANIMLI 2CO, 10A, KONTAK 400VAC BOBİN RÖL	32,85
579	F.60.12.9.006	SERİE 60	17,65
580	F.60.12.9.012.0040	GENEL KULLANIMLI 2CO-10A KONTAKLI DC 12V	16,05
581	F.60.12.9.024.0040	GENEL KULLANIMLI 2 CO -10 A KONTAKLI 24 V DC 8 Pİ	16,05
582	F.60.12.9.024.0074	GENEL KULLANIMLI 2 CO - 24 V DC LED'Lİ	20,45
583	F.60.12.9.024.5000	GENEL KULLANIMLI 2 CO -10 A KONTAKLI 24 V DC 8 Pİ	29,30
584	F.60.12.9.024.5040	SERİE 60	29,30
585	F.60.12.9.048.0040	GENEL KULLANIMLI 2 CO -10 A KONTAKLI 48 V DC 8 Pİ	17,65
586	F.60.12.9.060	SERİE 60	17,65
587	F.60.12.9.080.0040	SERİE 60	17,65
588	F.60.12.9.110.0040	GENEL KULLANIMLI 2CO-10A KONTAKLI DC 110V	17,10
589	F.60.13.4.102.0040	HASSAS ANAHTARLAMA	36,55
590	F.60.13.8.012.0040	GENEL KULLANIMLI 3CO-10A KONTAKLI AC 12V	16,50
591	F.60.13.8.024.0040	GENEL KULLANIMLI 3 CO -10 A KONTAKLI 024V AC 11	16,50
592	F.60.13.8.024.0050	FİNDER RÖLE	20,85
593	F.60.13.8.048.0040	GENEL KULLANIMLI 3CO-10A AC 48V	18,10
594	F.60.13.8.060.0040	GENEL KULLANIMLI 3CO-10A AC 60V	18,10
595	F.60.13.8.060.5040	GENEL KULLANIMLI 3CO-10A AC 60V	38,00
596	F.60.13.8.110.0040	GENEL KULLANIMLI 3CO-10A KONTAKLI AC 110V	18,10
597	F.60.13.8.120.0030	GENEL KULLANIMLI 3CO-10A AC 120V	22,50
598	F.60.13.8.120.0054	GENEL KULLANIMLI 3CO,10A KONT. 120 VAC BOBİN LEDLİ	22,50
599	F.60.13.8.120.5000	GENEL KULLANIMLI 3CO-10A AC 120V	38,00
600	F.60.13.8.230.0000	GENEL KULLANIMLI 3 CO -10 A KONTAKLI 230 V AC 11Pİ	16,50
601	F.60.13.8.230.0040	GENEL KULLANIMLI 3 CO -10 A KONTAKLI 230 V AC 11Pİ	16,50
602	F.60.13.8.230.0054	GENEL KULLANIMLI 3CO-10A 230V AC+LED	22,10
603	F.60.13.8.230.5000	FİNDER ROLE	37,55
604	F.60.13.8.230.5040	60.13 SERİSİ ALTIN ALAŞIM KONTAKLI FİNDER RÖLE	37,55
605	F.60.13.8.240.0040	GENEL KULLANIMLI 3 CO -10 A KONTAKLI 240 V AC 11Pİ	17,65
606	F.60.13.9.006	FİNDER RÖLE	18,10

607	F.60.13.9.012.0040	GENEL KULLANIMLI 3CO-10A KONTAKLI DC 12V	15,50
608	F.60.13.9.024.0040	GENEL KULLANIMLI 3 CO -10 A KONTAKLI 24 V DC 11Pİ	15,50
609	F.60.13.9.024.0070	GENEL AMAÇLI RÖLE 3 CO -10 A LEDLİ 24 VDC BOBİN	20,85
610	F.60.13.9.024.0074	GENEL AMAÇLI RÖLE 3 CO -10 A LEDLİ 24 VDC BOBİN	20,95
611	F.60.13.9.024.5000	GENEL KULLANIMLI 3 CO -10 A KONTAKLI 24 V DC 11Pİ	36,45
612	F.60.13.9.024.5074	GENEL KULLANIMLI 3 CO -10 A KONTAKLI 24 V DC 11Pİ	40,85
613	F.60.13.9.024.5240	GENEL AMAÇLI RÖLE 3 CO, 24 V DC ALTIN KONTAK	45,35
614	F.60.13.9.024.5274	GENEL KULLANIMLI 3 CO -10 A KONTAKLI 24 V DC LEDLİ	44,90
615	F.60.13.9.036.0040	FİNDER RÖLE	18,10
616	F.60.13.9.048.0040	GENEL KULLANIMLI 3 CO -10 A KONTAKLI 48 V DC 11Pİ	18,10
617	F.60.13.9.060.0040	60VDC 3CO/10A ROLE	18,10
618	F.60.13.9.080.0040	GENEL KULLANIM 3CO 80VDC 10A RÖLE	18,10
619	F.60.13.9.110.0040	GEN. KUL. 3 CO-10A KONTAKLI 110 V DC 11 PİN	17,65
620	F.60.13.9.110.0070	GENEL KULLANIMLI 3CO-10A 110V DC +LED	22,10
621	F.60.13.9.110.0074	GENEL KULLANIMLI 3CO-10A 110V DC +LED	22,10
622	F.60.13.9.125.0040	GENEL KULLANIMLI 3 CO-10A KONTAKLI 125 V DC 11 PİN	21,10
623	F.60.13.9.220.0040	GENEL KULLANIMLI 3 CO 10A KONTAKLI 220 VDC 11 PİN	26,20
624	F.60.62.8.230.0000	GENEL AMAÇLI FİNDER RÖLE	18,70
625	F.62.22.8.230.0000	GÜÇ RÖLESİ 2CO , PCB MONTAJ 16 A 230V VAC	18,60
626	F.62.22.9.012.4300	PCB MONTAJ 2NA,16A GÜÇ RÖLESİ	18,50
627	F.62.22.9.024.0000	GÜÇ RÖLESİ 2CO 16 A 24V DC	17,40
628	F.62.22.9.060.0000	GÜÇ RÖLESİ, 2CO, 16A KONTAK, 60V DC BOBİN	19,10
629	F.62.23.8.024.0300	GÜÇ RÖLESİ 3NA, 16A, 24 VAC, PCB TİPİ	17,70
630	F.62.23.8.230.0300	GÜÇ RÖLESİ PCB TİPİ,3 NA , 230 VAC,	18,85
631	F.62.23.9.012.0000	GÜÇ RÖLESİ, 3CO, 16A, 12VDC BOBİN	18,25
632	F.62.23.9.012.0300	GÜÇ RÖLESİ	17,70
633	F.62.23.9.024.0000	GÜÇ RÖLE 3CO-16A KONT 24V DC	18,25
634	F.62.23.9.024.0300	GÜÇ RÖLE 3NA-16A KONT 24V DC	17,70
635	F.62.32.8.012	FİNDER ROLE	16,90
636	F.62.32.8.024	FİNDER ROLE	16,90
637	F.62.32.8.110.0040	GÜÇ RÖLE 2CO 16A 110V AC	18,60
638	F.62.32.8.110.0300	GÜÇ RÖLESİ 2NA , 110V AC KONTAK	18,05
639	F.62.32.8.230.0040	GÜÇ RÖLE 2CO 16A 230V AC	18,05
640	F.62.32.8.230.0300	GÜÇ RÖLESİ 2 CO 16A 230 VAC (6,3/0.8 KLEMENS)	17,60
641	F.62.32.8.230.0540	GÜÇ RÖLE 2CO 16A 230V AC SELV AYIRICI	18,20
642	F.62.32.9.024.0074	FİNDER GÜÇ RÖLESİ 2CO 16A 24VDC ÇİFT LED	21,55
643	F.62.32.9.110.0300	FİNDER GÜÇ RÖLESİ 2CO 110V DC RÖLE	17,60
644	F.62.32.9.220.0300	FİNDER GÜÇ RÖLESİ 2CO 220V DC RÖLE	25,95
645	F.62.33.8.024.0000	24 VAC 3 CO /16A ROLE	17,75
646	F.62.33.8.024.0040	24 VAC 3 CO /16A ROLE	17,75
647	F.62.33.8.110.0040	GÜÇ RÖLE 3CO-16A KONTAKLI 110 V AC	19,35
648	F.62.33.8.230.0000	FİNDER ROLE	18,85
649	F.62.33.8.230.0040	GÜÇ RÖLE 3CO-16A KONTAKLI 230 V AC	18,85
650	F.62.33.9.012.0040	GÜÇ RÖLE 3CO-16A KONTAKLI 12 V DC	17,75
651	F.62.33.9.024.0000	24VDC 3CO/16A NO ROLE	17,75
652	F.62.33.9.024.0040	GÜÇ RÖLE 3CO-16A KONTAKLI 24 V DC	17,75
653	F.62.33.9.024.0300	GÜÇ RÖLE 3CO-16A KONT 24V DC	17,20
654	F.62.33.9.048.0060	FİNDER ROLE	23,90
655	F.62.33.9.110.0040	GÜÇ RÖLE 3CO-16A KONTAKLI 110 V DC	18,85
656	F.62.33.9.110.0300	GÜÇ RÖLESİ 3NA, 16A KONTAKLI, 110 VDC	18,35
657	F.62.33.9.220.0040	GÜÇ RÖLESİ 3 CO,16A,220V DC BOBİN	27,35
658	F.62.33.9.220.0300	3NA, 220 VDC GÜÇ RÖLESİ	26,80
659	F.62.82.8.230.0000	GÜÇ RÖLESİ 2 CO 16A 230 VAC (6,3/0.8 KLEMENS)	18,35
660	F.62.82.8.230.0300	GÜÇ RÖLESİ 230 VAC 2NA 16A	17,85
661	F.62.82.9.012.0300	GÜÇ RÖLESİ 2 CO 16A 12 VDC (6,3/0.8 KLEMENS)	16,75
662	F.62.82.9.024.0300	GÜÇ RÖLESİ 2CO, 16A, 24 VDC, (6,3/08 KLEMENS)	17,75

663	F.62.83.8.024.0000	GÜÇ RÖLESİ (3CO )	18,05
664	F.62.83.8.230.0000	GÜÇ RÖLESİ 3 CO 16A 230 VAC (6,3/0.8 KLEMENS)	19,15
665	F.62.83.8.230.0300	GÜÇ RÖLESİ 3 CO 16A 230 VAC (6,3/0.8 KLEMENS)	18,70
666	F.62.83.9.024.0040	FASTON BAĞ. 16A,3CO KONTAKLI 24VDC BOB.GÜÇ RÖLESİ	18,05
667	F.65.31.8.024.0300	GÜÇ RÖLESİ, 24VAC,1NA, 30A, KONTAK	14,60
668	F.65.31.8.230.0000	POWER RELAY	16,15
669	F.65.31.8.230.0300	GENEL AMAÇLI GÜÇ RÖLESİ AC 230 V	15,30
670	F.65.31.9.012.0000	GÜÇ RÖLESİ, 1CO, 12 VDC, 20 A	15,10
671	F.65.31.9.012.0300	GÜÇ RÖLESİ	14,60
672	F.65.31.9.024.0000	GÜÇ RÖLESİ, 24 VDC, 1NA+1NK, 20 A KONTAK	15,10
673	F.65.31.9.024.0300	GENEL AMAÇLI GÜÇ RÖLESİ DC 024 V	14,60
674	F.65.31.9.110.0000	GÜÇ RÖLESİ , 110 VDC, 1CO	16,15
675	F.65.31.9.110.0300	GÜÇ RÖLESİ , 1 NA, 110 VDC, 30A	15,65
676	F.65.61.8.230.0000	GENEL AMAÇLI GÜÇ RÖLESİ AC 230 V	16,65
677	F.65.61.8.230.0300	GENEL AMAÇLI GÜÇ RÖLESİ AC 230 V	16,10
678	F.65.61.9.012	GENEL AMAÇLI GÜÇ RÖLESİ DC 12 V	15,50
679	F.65.61.9.012.0300	GÜÇ.RÖLESİ 1NA, 30A, 12VDC	15,05
680	F.65.61.9.024.0000	POWER RELAY	15,50
681	F.65.61.9.024.0300	GENEL AMAÇLI GÜÇ.RÖLESİ 1NA, 360A KONTAK 24VDC BOB	15,05
682	F.66.22.8.230.0000	GÜÇ RÖLESİ, 2CO, 30 AMP, 230VAC, PCB TİPİ	21,05
683	F.66.22.8.230.0001	GÜÇ RÖLESİ	27,30
684	F.66.22.8.230.0300	GÜÇ RÖLESİ, 30A, 230 VAC, 2NA KONTAK PCB TİPİ	18,65
685	F.66.22.8.230.0301	GÜÇ RÖLESİ, 30A, 230 VAC, 2NA KONTAK PCB TİPİ	24,90
686	F.66.22.9.012.0000	GÜÇ RÖLESİ 30A, 12VDC, PCB TİPİ	19,75
687	F.66.22.9.012.0300	GÜÇ RÖLESİ 2NA KONTAK 12VDC, 30 AMPER PCB TİPİ	17,45
688	F.66.22.9.024.0000	GÜÇ RÖLESİ 2CO, 30A, 24VDC, PCB TİP	19,75
689	F.66.22.9.024.0300	GÜÇ RÖLESİ 2NA, 30A, 24 VDC, PCB TİP	17,45
690	F.66.82.8.024.1000	GÜÇ RÖLESİ 2CO, 30A KONT.24 VAC	19,75
691	F.66.82.8.230.0000	2CO,30A, 230 VAC AC GÜÇ ROLESİ	21,05
692	F.66.82.8.230.0300	GÜÇ RÖLESİ 2NA,30A KONT.230 VAC BOBİN	18,65
693	F.66.82.8.230.0301	GÜÇ RÖLESİ 2NA,30A KONT.230 VAC SIZDIRMAZLIK	25,35
694	F.66.82.8.230.0303	GÜÇ RÖLESİ 2NA,30A KONT.230 VACATEX ÖZELLİKLİ	34,75
695	F.66.82.8.230.1000	GÜÇ RÖLESİ 2CO, 30A KONT.230 VAC	21,05
696	F.66.82.9.012.0000	GÜÇ RÖLESİ 2CO, 30A KONTAK 12 VDC BOBİN	19,75
697	F.66.82.9.012.0300	GÜÇ RÖLESİ 2CO,3A KONTAK 12V DC BOBİN FAZTON MONT.	17,45
698	F.66.82.9.012.1000	GÜÇ RÖLESİ 12VDC, 2CO, 30A	19,75
699	F.66.82.9.024.0000	GÜÇ RÖLESİ 2CO, 30A KONTAK 24VDC BOBİN FAZTON MONT	19,75
700	F.66.82.9.024.0300	GÜÇ RÖLESİ 30A, 24VDC, 2NA FAZTON	17,45
701	F.66.82.9.024.1000	GÜÇ RÖLESİ 24VDC, 2CO, 30A, FAZTON	19,75
702	F.66.82.9.024.1300	GÜÇ RÖLESİ 2NA, AgN ,24VDC, FASTON 250	17,45
703	F.67.23.9.024.4300	GÜÇ RÖLESİ 3NA, 50A, 24 VDC, PCB TİPİ	57,35
704	F.70.11.8.230.2022	AŞIRI YÜKSEK GERİLİM İZLEME RÖLESİ 230VAC	107,20
705	F.70.61.8.400.0000	FAZ KAYBI VE FAZ ROTASYONU İZLEME RÖLESİ 400 VAC	79,65
706	F.70.61.8.400.0000.T	FAZ KAYBI VE FAZ ROTASYONU İZLE RÖL400 VAC DEMİRYO	151,10
707	F.71.31.8.400.1021	3FAZ ALÇAK YÜK.GER.İZLEME RÖLESİ 400V	209,35
708	F.71.41.8.230.1021	71 SERİSİ GÖSTERGE RÖLESİ	268,35
709	F.71.51.8.230.1021	71 SERİSİ GÖSTERGE RÖLESİ	280,80
710	F.71.91.0.024.0300	TERMİSTOR (PTC) RÖLESİ	109,00
711	F.71.91.8.230.0300	THERMİSTOR ROLE	109,00
712	F.72.01.8.024.0000	24 VAC Bobin, Sıvı Seviye Kontrol Rölesi	87,00
713	F.72.01.8.240.0000	RAYA MONTAJLI 33 MM 240 V AC /DC	87,00
714	F.72.01.9.024.0000	RAYA MONTAJLI 35 MM 24 V AC /DC	87,00
715	F.77.01.0.024.8050	24 VAC/OC GİRİŞ,60-440 VC ÇIKIŞ MODÜLER SSR	64,35
716	F.77.01.8.230.8050	MODÜLER SSR RÖLE 230 GİRİŞ,60-440 V AC ÇIKIŞ	72,35
717	F.77.01.9.024.9125	MODÜLER SSR RÖLE, 6-24 VDC GİRİŞ,48-125 VDC ÇIKIŞ	91,00
718	F.78.1B.1.230.2403	GÜÇ KAYNAĞI 120W 5A 24V DC 120-240 V AC/220 V DC	212,20

719	F.78.2E.1.230.2414	GÜÇ KAYNAĞI 240W 10A (24V DC) 110-250 V AC/DC	376,00
720	F.78.36.1.230.2401	GÜÇ KAYNAĞI 110-230 VAC GİRİŞ, 24 VDC 1,5 A ÇIKIŞ	85,90
721	F.78.60.1.230.2403	GÜÇ KAYNAĞI 60W (24V DC) 110-240 V AC - 4 MODULE	117,15
722	F.7H.51.0.230.0050	50 W GÜCÜNDE PANO ISITICI	126,55
723	F.7S.14.9.024.0220	EMNİYET RÖLESİ 24VDC GÜÇLENDİRİLMİŞ KONTAKLI	174,00
724	F.7S.16.9.024.0420	EMNİYET RÖLESİ 24VDC GÜÇLENDİRİLMİŞ KONTAKLI	178,60
725	F.7S.16.9.110.0420	MODÜLER GÜVENLİK RÖLESİ , 110 V DC , 4NA+2NK	223,20
726	F.7S.23.9.048.0210	EMNİYET RÖLESİ 48 VDC GÜÇLENDİRİLMİŞ KONTAKLI	105,10
727	F.7T.81.0.000.2303	ENDÜSTRİYEL TERMOSTAT	28,90
728	F.7T.81.0.000.2403	ENDÜSTRİYEL TERMOSTAT	28,90
729	F.80.01.0.240.000	FINDER ZAMAN RÖLESİ	86,00
730	F.80.01.0.240.0000	MODÜL. ZAMAN RÖLE. 3 CO -16 A KONTAKLI 230 V AC	90,65
731	F.80.11.0.240.0000	ZAMAN RÖLESİ ÇEKMEDE GECİKMELİ (24-240V VAC/DC)	58,45
732	F.80.51.0.240.0000	MULTİ FONKSİYON MODÜLER ZAMAN RÖLESİ(24-240VAC,DC	67,90
733	F.80.61.0.240.0000	ZAMAN RÖLESİ BIRAKMADA GECİKMELİ (24-240V AC10C)	108,90
734	F.80.82.0.240.0000	YILDIZ-ÜÇGEN ZAMAN RÖLESİ	81,20
735	F.80.91.0.240.0000	ASİMETRİK SAYMALI ZAMAN RÖLESİ	95,90
736	F.81.01.0.230.0000	FINDER ZAMAN RÖLESİ	103,75
737	F.83.01.0.240.0000	MULTİ FONK.ZAMAN RÖLESİ 12-240 VAC/DC	91,90
738	F.83.02.0.240.0000	MULTİ FONK.ZAMAN RÖLESİ 2KONTAK, 12-240 VAC/DC	122,55
739	F.83.11.0.240.0000	12-240 VAC-DC ÇEKMEDE GECİKMELİ ZAMAN RÖLESİ	64,35
740	F.83.41.0.240.0000	TETİKLEMELİ BIRAKMASA GECİKME ÖZELLİKLİ ZAMAN RÖLE	64,35
741	F.83.52.0.240.0000	2 KONTAK MULTİ FONKS. (24-240 VAC,DC BOBİN RÖLE)	122,55
742	F.83.62.0.240.0000	2 KONTAK MODÜLER TİP ZAMAN RÖLESİ	119,85
743	F.83.82.0.240.0000	12-240 VACIDC YILDIZ ÜÇGEN ZAMAN RÖLESİ	92,20
744	F.83.91.0.240.0000	ZAMAN RÖLESİ , ASİMETRİK SAYICI ÖZELLİKLİ	105,45
745	F.85.02.0.012.0000	MİNYATÜR ZAMAN RÖLESİ 2CO, 10A, KONTAK 12VAC/DC	63,95
746	F.85.02.0.024.0000	MİNYA ZAMAN RÖLE 2CO-10A KONT 24V AC/DC	63,95
747	F.85.02.0.048.0000	MİNYA ZAMAN RÖLE 2CO-10A KONT 48V AC/DC	63,95
748	F.85.02.0.125.0000	MİNYA ZAMAN RÖLE 2CO-10A KONT 125 V AC/DC	63,95
749	F.85.02.8.240.0000	MİNYA ZAMAN RÖLE 2CO-10A KONT 240V AC/DC	63,95
750	F.85.03.0.024.0000	MİNYA ZAM RÖLE 3 CO -10A KONT 24V AC/DC ÇOK FONKSİ	63,95
751	F.85.04.0.024.0000	MİNYA ZAM RÖL 4 CO- 5A KONT 24V AC/DC ÇOK FONKSİYON	63,95
752	F.85.04.0.125.0000	MİNYA ZAMAN RÖLE 4CO-7A 125V	63,95
753	F.85.04.8.240.0000	MİNYA ZAM RÖL 4 CO -5A KONTA 240V AC ÇOK FONKSİYO	63,95
754	F.86.00.0.240.0000	ZAMAN MODÜLERİ 240 V AC/DC ÇOK FONKSİYONLU	63,75
755	F.86.00.0.240.0000.T	RAYLI SİST. İÇİN ZAMAN MODÜLERİ 240 V AC/DC ÇOK FO	125,40
756	F.86.30.0.024.0000	ZAMAN MODÜLERİ 240 V AC/DC ÇOK FONKSİYONLU	36,15
757	F.86.30.8.240.0000	ZAMAN MODÜLERİ 240 V AC İKİ FONKSİYONLU	40,65
758	F.88.02.0.230.0002	SOKET TİPİ ZAMANLAYICI	145,15
759	F.88.12.0.230.0002	KONTAKTÖR BİRBİNDEN FARK.FONK.SOK.TİP.ZAM.	145,15
760	F.90.02.SMA	RÖLE SOKETİ 60.12	7,90
761	F.90.03.SMA	RÖLE SOKETİ 60.13	8,80
762	F.90.12.SMA	RÖLE LEHİMLİ BAĞLANTI SOKETİ 60.12	2,60
763	F.90.13	FINDER SOKET	2,95
764	F.90.14.SMA	OCTAL TIP ROLE SOKETİ	2,60
765	F.90.15	RÖLE SOKETİ 60.13	2,95
766	F.90.20.SMA	RÖLEVİDA BAĞLANTILI BAĞLANTI SOKET 60.12	7,30
767	F.90.21	UNDECAL SOKET	7,75
768	F.90.21.SMA	60.13 RÖLE İÇİN ZAMAN MODÜLÜ UYUMLU SOKET	8,10
769	F.90.22.SMA	RÖLEVİDA BAĞLANTILI BAĞLANTI SOKET 60.12	5,00
770	F.90.23.SMA	RÖLEVİDA BAĞLANTILI BAĞLANTI SOKET 60.13	5,45
771	F.90.26.SMA	60.12.SERİSİNE UYGUN RÖLE SOKETİ	7,50
772	F.90.82.3.SMA	SOKET	7,50
773	F.90.83.3	RÖLE VİDA BAĞLANTILI BAĞLANTI SOKET 60.13	10,25
774	F.92.03.SMA	RÖLE SOKET 62.32/33	12,35

775	F.92.13.SMA	62.32/62.33 RÖLELER İÇİN VİDA BAĞLANTILI SOKET	3,70
776	F.92.33.SMA	62.33 RÖLE İÇİN SOKET	3,70
777	F.93.01.0.024	3451 TIP ROLE SOKETİ	14,10
778	F.93.01.0.060	3451 TIP ROLE SOKETİ	14,10
779	F.93.01.0.125	34 SERİSİ RÖLE İÇİN 125V AC/DC SOKET	14,50
780	F.93.01.0.240	34 SERİSİ ROLE SOKETİ	14,50
781	F.93.01.3.240	34 SERİSİ RÖLE SOKETİ	26,90
782	F.93.01.7.024	VİDA BAĞLANTILI SOKET (VİDALI KAFES SIKIŞTIRMA)	12,30
783	F.93.02.0.024	34 SERİSİ ROLE SOKETİ	26,90
784	F.93.02.7.024	SSR SOKETİ (2 CO)	19,80
785	F.93.11	RÖLE SOKETİ 34.51/34.81 PCB	2,85
786	F.93.51.0.024	34 SERIE SOKET	15,85
787	F.93.51.7.024	34 SERİSİ 12/24 VDC BOBİN	14,00
788	F.93.52.0.024	SCREWLESS TERMINAL SOCKET	27,25
789	F.93.52.0.240	ECREWLES TERMINAL SOCKET	27,25
790	F.93.52.7.024	VİDASIZ BAĞLANTILI SOKET	21,55
791	F.93.60.7.024	SLİM RÖLE İÇİN YYA BASKILI KLEMENSLİ SOKET	11,70
792	F.93.61.7.024	34 SERİSİ 24V DC BOBİN RÖLE İÇİN VİDA BAĞ.SOKET	11,70
793	F.93.61.8.230	34 SERİSİ RÖLR İÇİN 230VAC ÇALIŞAN MASTER SER.SOKE	14,10
794	F.93.62.7.024	VİDA BAĞ SOKET(VİDALI KAFES SIKIŞTIRMA)	13,10
795	F.94.02.SMA	55.32 RÖLELER İÇİN SOKET	7,40
796	F.94.03.SMA	55.33 ROLE VE 85.03 ZAMANLAYICI İÇİN SOKET	8,55
797	F.94.03.SPA	5533 TIP ROLE SOKETİ	8,90
798	F.94.04.7.SMA	DEMİRYOLU UYG. İÇİN ÖZEL TIP SOKET, 55-34 T.UYGUN	12,00
799	F.94.04.SMA	55.32/55.34 ROLE VE 85.02/85.04 ZAMAN. İÇİN SOKET	8,20
800	F.94.04.SPA	55.32/34 SERİSİ RÖLE İÇİN PLASTİK KLİPSLİ SOKET	8,65
801	F.94.12	55.32 TIP PCB SOKET	3,15
802	F.94.13.SMA	55.33 TIP ROLE SOKETİ	3,45
803	F.94.14.SMA	55.32 VE 55.34 RÖLELER İÇİN SOKET	3,50
804	F.94.24.SMA	FINDER SOKET	3,50
805	F.94.33	5533 TIP ROLE SOKETİ	3,20
806	F.94.34	55.34 TIP ROLE SOKETİ	3,25
807	F.94.54.7SMA	DEMİRYOLU UYGULAMALARI İÇİN ÖZEL TIP SOKET, YAY KL	17,05
808	F.94.54.SMA	55.32/34 SERİSİ RÖLEYE UYGUN YAY BASKILI SOKET	15,05
809	F.94.72.SMA	55.32 SERİSİNE UYGUN RÖLE SOKETİ	7,60
810	F.94.73.SMA	RÖLE SOKET	8,70
811	F.94.74.SMA	RÖLE SOKET	8,50
812	F.94.82.SMA	55.32-85.02 RÖLE SOKETİ	8,75
813	F.94.84.2.SMA	55.32/55.34 RÖLE İÇİN UYGUN SOKET	6,50
814	F.94.84.3.SMA	55.32/55.34 RÖLE SOKETİ	9,05
815	F.94.84.3.SPA	55.32/55.34 RÖLE SOKETİ PLASTİK KLİPS	9,40
816	F.94.94.3.SMA	RÖLE SOKET 59.34	12,05
817	F.94.94.3.SPA	55.32 VE 55.34 RÖLE İÇİN PLASTİK KLİPSLİ SOKET	12,20
818	F.94.P3	55.33 SERİSİ İÇİN KLİPSLİ SOKET	10,65
819	F.94.P4.SMA	55.32/34 SERİSİ RÖLE İÇİN MT. KLİPSLİ SOKET-YAY B	11,20
820	F.94.P4.SPA	55.32/34 SERİSİ RÖLE İÇİN PL. KLİPSLİ SOKET-YAY BA	11,20
821	F.95.03.SPA	RÖLE SOKET 40.31.-41.31	7,15
822	F.95.05.SMA	RÖLE SOKET	6,50
823	F.95.13.2.SMA	PCB SOCKET	1,80
824	F.95.15.2.SMA	RÖLE SOKET MAVİ 40.51/ 40.52/40.61/44.52/44.62	2,00
825	F.95.23.SNA	PCB SOKET	1,90
826	F.95.55.SPA	40.51/52/61 PCP RÖLE 99.02 LED UY.YAY BAS.PL.KL.SO	12,45
827	F.95.63.SMA	TERMINAL SOKET	8,15
828	F.95.65.SMA	40 51/52 SERİSİ RÖLE SOKETİ	8,70
829	F.95.75.SMA	RÖLE SOKET	6,50
830	F.95.83.3.SPA	40.31 RÖLE İÇİN PLASTİK KLİPSLİ SOKET	9,30

831	F.95.85.3.SMA	40.51/40.52/40.61/44.52/44.62/RÖLELER İÇİN SOKET	9,50
832	F.95.85.3.SPA	40 SERİSİ RÖLE SOKETİ PLASTİK KLİPS	9,95
833	F.95.95.3.SPA	40.51/40.52/40.62 TİPİ PCB RÖLE İÇİN LED.UY.PL.KLP	9,95
834	F.96.02.7SMA	56.32 T SERİSİ İÇİN RÖLE SOKETİ	11,65
835	F.96.02.SMA	56.32 TİPİ RÖLE İÇİN SOKET	8,55
836	F.96.04.7SMA	56.34 T SERİSİ İÇİN RÖLE SOKETİ	14,45
837	F.96.04.SMA	RÖLE SOKETİ	11,05
838	F.96.12.SMA	56.32 TİPİ RÖLE İÇİN PCB SOKET	3,70
839	F.96.14.SMA	RÖLE SOKETİ 56.34 094.51 METAL KİLİT	4,30
840	F.96.72.SMA	RÖLE SOKETİ 56.32	10,65
841	F.96.74.SMA	RÖLE SOKETİ 56.34	13,10
842	F.97.01.SPA	F.46.61 SERİSİ SOKET	7,30
843	F.97.02.7SMA	F.46.52 T SERİSİ RÖLE SOKET	10,55
844	F.97.02.SMA	F.46.52 SERİSİ METAL KLİPS SOKET	8,10
845	F.97.02.SPA	F.46.52 SERİSİ SOKET	7,75
846	F.97.11	F.46.61 SERİSİ RÖLE İÇİN PCB SOKET	4,05
847	F.97.12	46.52 SERİSİ RÖLE İÇİN PCB TİPİ SOKET	5,05
848	F.97.51.SPA	F.46.61 SERİSİ YAY BASKILI TİP RÖLE SOKETİ	10,45
849	F.97.52.7SMA	DEMİRYOLU UYG.İÇİN ÖZEL TİP SOKET, YAY KLEMENS	16,15
850	F.97.52.SPA	F.46.52 SERİSİ YAY BASKILI TİP RÖLE SOKETİ	11,65
851	F.97.P1.SMA	46.61 SER.RÖLE SOKET 99.02/86.20 MOD.KUL095.71META	9,30
852	F.97.P2.7.SMA	F.46.52 T SERİSİ RÖLE SOKET - YAY BASKILI	13,25
853	F.99.01.0.024.50	KIRMIZI LED 6-24 V AC/DC	5,35
854	F.99.01.0.024.59	YEŞİL LED 6-24 V AC/DC	5,10
855	F.99.01.0.024.98	MODUL LED 6-24V AC/DC	6,75
856	F.99.01.0.230.09	RC+VARİSTOR 110-240V AC/DC	7,20
857	F.99.01.0.230.50	KIRMIZI LED 110-240 V AC/DC	5,35
858	F.99.01.0.230.59	YEŞİL LED 110-240 V AC/DC	5,10
859	F.99.01.0.230.98	YEŞİL LED+VARİSTÖR 110-240 V AC/DC	6,75
860	F.99.01.2.000.00	DİYOT MODÜLÜ TERS POLARİTELİ	3,45
861	F.99.01.3.000.00	STD.POLERİZASYONLU 6-220 VDC DİYOD MODÜLÜ	3,45
862	F.99.01.9.024.90	KIRMIZI LED+ DİYOD;6-24 VDC	6,00
863	F.99.01.9.024.99	YEŞİL LED+ DİYOD;6-24 VDC	5,70
864	F.99.01.9.060.99	YEŞİL LED+DİYOD 28-60 V DC	6,00
865	F.99.01.9.220.99	YEŞİL LED+ DİYOD;110-220 VDC	6,00
866	F.99.02.0.024.09	RC + VARİSTÖR 6-24V AC/DC	5,80
867	F.99.02.0.024.59	YEŞİL LED 6-24V AC/DC	4,10
868	F.99.02.0.024.98	YEŞİL LED+VARİSTÖR 24V AC/DC	5,50
869	F.99.02.0.060.59	YEŞİL LED 28-60V AC/DC	4,25
870	F.99.02.0.060.98	LED MOD.28-60 VAC/DC YEŞİL LED+VARİSTÖR	5,65
871	F.99.02.0.230.09	110-240VAC-DC EMC BASTIRMA MODÜLÜ	5,80
872	F.99.02.0.230.59	YEŞİL LED 110-240V AC/DC	4,10
873	F.99.02.0.230.98	KOMPLE TAKIM	5,50
874	F.99.02.2.000.00	STD.OLM.POLARİTELİ 6-220 VDC DİYOT MODÜLÜ	2,75
875	F.99.02.3.000.00	DİYOD 6-220 V DC	2,75
876	F.99.02.8.230.07	ARTIK AKIM BY-PASS MODÜLÜ	4,65
877	F.99.02.9.024.99	YEŞİL LED+DİYOD 6-24 V DC	4,65
878	F.99.02.9.220.99	YEŞİL LED+DİYOD 6-24 V DC	4,65
879	F.99.80.0.024.08	LEDLİ KIRMIZI LED+ VARİSTOR;6-24 V AC/DC	8,35
880	F.99.80.0.024.50	LEDLİ KIRMIZI LED; 6-24 V AC/DC	6,35
881	F.99.80.0.024.59	LED MODÜLÜ	6,10
882	F.99.80.0.024.98	LEDLİ YEŞİL LED+VARİSTOR ; 6-24 V AC/DC	8,05
883	F.99.80.0.060.98	LEDLİ YEŞİL LED+VARİSTOR ;28-60 V AC/DC	8,30
884	F.99.80.0.230.08.0	LEDLİ KIRMIZI LED+VARİSTOR;110-240 V AC/DC	5,70
885	F.99.80.0.230.09	RC+VARİSTÖR 110-240V AC/DC	8,65
886	F.99.80.0.230.50	KIRMIZI LED; 110-240 V AC/DC	6,35



887	F.99.80.0.230.59	YEŞİL LED 110-240 VAC/DC	6,10
888	F.99.80.0.230.98	YEŞİL LED+VARİSTÖR	8,05
889	F.99.80.3.000.00	STANDART POLARİTE DİYOT MODÜLÜ (6-220 VDC)	4,15
890	F.99.80.9.024.99	LEDLİ YEŞİL LED+DİYOT(STANDART POLERİZASYON) ; 6-2	6,85
891	F.99.80.9.060.99	LEDLİ YEŞİL LED+DİYOT ; 28-60 V DC	7,05
892	F.99.80.9.220.99	YEŞİL LEDLİ+DİYOT MODÜL ( STANDART POLARİZASYON)	6,85
893	F.RB.14.9.125.0000	MODÜLER TİP BİSTABLE RÖLE	488,90
894	F.RB.22.9.125.0000	MODÜLER TİP BİSTABLE RÖLE	487,40
895	F.RR.24.9.250.9021	HIZLI ROLE MOD.,250 V DC,3NA 1CO KONTAK,SOKET TİPİ	413,25