

Satıştan Kaldırılmış, Yakın Zamanda Kaldırılacak Ürünler ve Muadil Listesi

Ürün Adı	Ürün Kodu	Proje Durumu	Eşdeğer Ürün Kodu	Eşdeğer Ürün Adı
OPK - EKI 24 VDC	0.0.0.1.12210	Sonlandırılmış		
FKM 10	0.0.0.1.16010	Sonlandırılmış		
FKM 34	0.0.0.1.16034	Sonlandırılmış		
FKM 64	0.0.0.1.16064	Sonlandırılmış		
RM-T (12 VDC, 8 A.)	0.0.0.1.30111	Sonlandırılmış		
RM-T (12 AC/VDC)	0.0.0.1.30161	Sonlandırılmış		
RM-T (24 VDC, 8 A.)	0.0.0.1.30231	Sonlandırılmış		
RM-T (24 VAC/DC, 8 A.)	0.0.0.1.30241	Sonlandırılmış		
RM-T (220V AC/DC, 8 A.)	0.0.0.1.30641	Sonlandırılmış		
RM-T (220V AC/DC, 8 A.)	0.0.0.1.30661	Sonlandırılmış		
RM-T2 (24 VAC/DC, 3/5 A.)	0.0.0.1.33223	Sonlandırılmış		
RM-T2 (110V AC/DC, 5 A.)	0.0.0.1.33531	Sonlandırılmış		
RM-T2 (110V AC/DC, 5 A.)	0.0.0.1.33532	Sonlandırılmış		
RM-T2 (220V AC/DC, 5 A.)	0.0.0.1.33631	Sonlandırılmış		
RM-T2 (220V AC/DC, 5 A.)	0.0.0.1.33632	Sonlandırılmış		
RMG-2 (24 VDC, 8 A.)	0.0.0.1.42211	Sonlandırılmış		
RMG-2 (24 VAC/DC, 8 A.)	0.0.0.1.42232	Sonlandırılmış		
RMG-4 (24 VDC, 8 A.)	0.0.0.1.44212	Sonlandırılmış		
RMG-4 (48 VAC/DC, 8 A.)	0.0.0.1.44331	Sonlandırılmış		
RMG-4 (220 VAC/DC, 8 A.)	0.0.0.1.44631	Sonlandırılmış		
RMG-8 (24 VDC, 8 A.)	0.0.0.1.48221	Sonlandırılmış		
RMG-8 (24 VAC/DC, 8 A.)	0.0.0.1.48231	Sonlandırılmış		
RMG-8 (48 VAC/DC, 8 A.)	0.0.0.1.48332	Sonlandırılmış		
RMG-8 (220 VAC/DC, 8 A.)	0.0.0.1.48631	Sonlandırılmış		
RMG-8 (220 VAC/DC, 8 A.)	0.0.0.1.48632	Sonlandırılmış		
RMG-2 (24 VDC, 10 A.)	0.0.0.1.52211	Sonlandırılmış		
RMG-2 (24 VDC, 10 A.)	0.0.0.1.52212	Sonlandırılmış		
RMG-2 (24 VDC, 10 A.)	0.0.0.1.52221	Sonlandırılmış		
RMG-2 (24 VDC, 10 A.)	0.0.0.1.52222	Sonlandırılmış		
RMG-2 (220V AC/DC, 10 A.)	0.0.0.1.52631	Sonlandırılmış		
RMG-2 (220V AC/DC, 10 A.)	0.0.0.1.52632	Sonlandırılmış		
RMG-4 (24 VDC, 10 A.)	0.0.0.1.54211	Sonlandırılmış		
RMG-4 (24 VDC, 10 A.)	0.0.0.1.54212	Sonlandırılmış		
RMG-4 (24 VDC, 10 A.)	0.0.0.1.54221	Sonlandırılmış		
RMG-4 (24 VDC, 10 A.)	0.0.0.1.54222	Sonlandırılmış		
RMG-4 (48 VDC, 10 A.)	0.0.0.1.54312	Sonlandırılmış		
RMG-4 (220V AC/DC, 10 A.)	0.0.0.1.54631	Sonlandırılmış		
RMG-4 (220V AC/DC, 10 A.)	0.0.0.1.54632	Sonlandırılmış		
RMG-8 (24 VDC, 10 A.)	0.0.0.1.58211	Sonlandırılmış		
RMG-8 (24 VDC, 10 A.)	0.0.0.1.58221	Sonlandırılmış		
RMG-8 (220V AC/DC 10 A.)	0.0.0.1.58631	Sonlandırılmış		
RMG-8 (220V AC/DC, 10 A.)	0.0.0.1.58632	Sonlandırılmış		
RMG 2-2 (110 VDC, 2 C/O, 3/5 A.)	0.0.0.1.82511	Sonlandırılmış		
RMG 2-2 (110 VDC, 2 C/O, 3/5 A.)	0.0.0.1.82512	Sonlandırılmış		
RMG 2-2 (220V AC/DC, 2 C/O, 5 A.)	0.0.0.1.82631	Sonlandırılmış		
RMG 2-2 (220V AC/DC, 2 C/O, 5 A.)	0.0.0.1.82632	Sonlandırılmış		
RMG 2-4 (24 VDC, 2 C/O, 3/5 A.)	0.0.0.1.84211	Sonlandırılmış		
RMG 2-4 (24 VDC, 2 C/O, 3/5 A.)	0.0.0.1.84212	Sonlandırılmış		
RMG 2-4 (220V AC/DC, 2 C/O, 5 A.)	0.0.0.1.84631	Sonlandırılmış		
RMG 2-4 (220V AC/DC, 2 C/O, 5 A.)	0.0.0.1.84632	Sonlandırılmış		
RMG 2-8 (24 VDC, 2 C/O, 3/5 A.)	0.0.0.1.88221	Sonlandırılmış		
RMG 2-8 (24 VDC, 2 C/O, 3/5 A.)	0.0.0.1.88222	Sonlandırılmış		
RMG 2-8 (110 VDC, 2 C/O, 3/5 A.)	0.0.0.1.88512	Sonlandırılmış		
RMG 2-8 (220V AC/DC, 2 C/O, 5 A.)	0.0.0.1.88631	Sonlandırılmış		
RMG 2-8 (220V AC/DC, 2 C/O, 5 A.)	0.0.0.1.88632	Sonlandırılmış		
OPK 1 (5 VDC)	0.0.0.2.21011	Sonlandırılmış		
OPK 1 (5 VDC)	0.0.0.2.21012	Sonlandırılmış		
OPK 1 (12 VDC)	0.0.0.2.21111	Sonlandırılmış		
OPK 1 (12 VDC)	0.0.0.2.21112	Sonlandırılmış		
OPK 1 (24 VDC)	0.0.0.2.21211	Sonlandırılmış		
OPK 1 (24 VDC)	0.0.0.2.21212	Sonlandırılmış		
OPK 1 (24 VAC/DC)	0.0.0.2.21221	Sonlandırılmış		
OPK 1 (24 VAC/DC)	0.0.0.2.21222	Sonlandırılmış		

Satıştan Kaldırılmış, Yakın Zamanda Kaldırılacak Ürünler ve Muadil Listesi

Ürün Adı	Ürün Kodu	Proje Durumu	Eşdeğer Ürün Kodu	Eşdeğer Ürün Adı
OPK 1 (110 VAC/DC)	0.0.0.2.21521	Sonlandırılmış		
OPK 1 (110 VAC/DC)	0.0.0.2.21522	Sonlandırılmış		
OPK 1 (220 VAC/DC)	0.0.0.2.21621	Sonlandırılmış		
OPK 1 (220 VAC/DC)	0.0.0.2.21622	Sonlandırılmış		
OPK 4 (5 VDC)	0.0.0.2.24011	Sonlandırılmış		
OPK 4 (5 VDC)	0.0.0.2.24012	Sonlandırılmış		
OPK 4 (12 VDC)	0.0.0.2.24111	Sonlandırılmış		
OPK 4 (12 VDC)	0.0.0.2.24112	Sonlandırılmış		
OPK 4 (24 VDC)	0.0.0.2.24211	Sonlandırılmış		
OPK 4 (24 VAC/DC)	0.0.0.2.24221	Sonlandırılmış		
OPK 4 (110 VAC/DC)	0.0.0.2.24521	Sonlandırılmış		
OPK 4 (220 VAC/DC)	0.0.0.2.24621	Sonlandırılmış		
LC1	0.0.0.2.70051	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70001	LC3
LR35-3L+FOTOSEL GOZ	0.0.0.2.80000	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70050	PH1-20L
LR17	0.0.0.2.80050	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70356	T1-LR
MP35-A	0.0.0.2.80100	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70150	P1-A
MP35-S	0.0.0.2.80102	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70152	P1-S
MP35-SP	0.0.0.2.80103	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70153	P1-SP
MP35-SA	0.0.0.2.80104	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70154	P1-SA
MP35-SAP	0.0.0.2.80105	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70155	P1-SAP
MC35-SA	0.0.0.2.80106	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70156	C1-SA
MC35-SAP	0.0.0.2.80107	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70157	C1-SAP
MP17-A	0.0.0.2.80150	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70150	P1-A
MP17-SA	0.0.0.2.80154	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70154	P1-SA
MP17D-S	0.0.0.2.80162	Sonlandırılmış		
MP17D-SP	0.0.0.2.80163	Sonlandırılmış		
MC17D-SA	0.0.0.2.80166	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70256	C1D-SA
MC17D-SAP	0.0.0.2.80167	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70257	C1D-SAP
MP35-P	0.0.0.2.80200	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70151	P1-P
TR35-60S	0.0.0.2.80300	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70350	T1-60S
TR35-M2	0.0.0.2.80302	Sonlandırılmış		
TR35-M5	0.0.0.2.80303	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70353	T1-M5
TR35-K	0.0.0.2.80304	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70354	T1-K
TR3524-60S	0.0.0.2.80310	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70350	T1-60S
TR3524-M2	0.0.0.2.80312	Sonlandırılmış		
TR3524-M5	0.0.0.2.80313	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70353	T1-M5
TR3524-K	0.0.0.2.80314	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70354	T1-K
TR17-60S	0.0.0.2.80350	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70350	T1-60S
TR17-M5	0.0.0.2.80353	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70353	T1-M5
TR17-K	0.0.0.2.80354	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70354	T1-K
TR17-M4	0.0.0.2.80355	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70355	T1-M4
TR17-XS	0.0.0.2.80357	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70357	T1-XS
VP35	0.0.0.2.80400	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70159	V1
VP35-S	0.0.0.2.80401	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70160	V1-S
MC35-SVP	0.0.0.2.80402	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70158	C1-SVP
VP17	0.0.0.2.80450	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70159	V1
VP17-S	0.0.0.2.80451	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70160	V1-S
MC17-SVP	0.0.0.2.80452	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70158	C1-SVP
FP35	0.0.0.2.80500	Sonlandırılmış		
LLC35	0.0.0.2.80700	Sonlandırılmış	0.0.0.2.70001	LC3
CTR6-4C (0-1A / 4-20mA)	0.0.0.6.00010	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00104	CT3-AC-LP
CTR6-4C (0-5A / 4-20mA)	0.0.0.6.00011	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00104	CT3-AC-LP
FTR3-VC(0-10V/4-20mA)G.Çıkışsız	0.0.0.6.00031	Sonlandırılmış		
FTR3-VC(4-20mA/0-20mA)G.Çıkışsız	0.0.0.6.00054	Sonlandırılmış		
VT35-VC (0-450V / 0-10V)	0.0.0.6.00201	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-450V / 0-5V)	0.0.0.6.00202	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-450V / 0-20mA)	0.0.0.6.00203	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-450V / 4-20mA)	0.0.0.6.00204	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-270V / 0-10V)	0.0.0.6.00205	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-270V / 0-5V)	0.0.0.6.00206	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-270V / 0-20mA)	0.0.0.6.00207	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-270V / 4-20mA)	0.0.0.6.00208	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-180V / 0-10V)	0.0.0.6.00209	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-180V / 0-5V)	0.0.0.6.00210	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC

Satıştan Kaldırılmış, Yakın Zamanda Kaldırılacak Ürünler ve Muadil Listesi

Ürün Adı	Ürün Kodu	Proje Durumu	Eşdeğer Ürün Kodu	Eşdeğer Ürün Adı
VT35-VC (0-180V / 0-20mA)	0.0.0.6.00211	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-180V / 4-20mA)	0.0.0.6.00212	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-120V / 0-10V)	0.0.0.6.00213	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-120V / 0-5V)	0.0.0.6.00214	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-120V / 0-20mA)	0.0.0.6.00215	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-120V / 4-20mA)	0.0.0.6.00216	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-80V / 0-10V)	0.0.0.6.00217	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-80V / 0-5V)	0.0.0.6.00218	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-80V / 0-20mA)	0.0.0.6.00219	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-80V / 4-20mA)	0.0.0.6.00220	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-54V / 0-10V)	0.0.0.6.00221	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-54V / 0-5V)	0.0.0.6.00222	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-54V / 0-20mA)	0.0.0.6.00223	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-54V / 4-20mA)	0.0.0.6.00224	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-36V / 0-10V)	0.0.0.6.00225	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-36V / 0-5V)	0.0.0.6.00226	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-36V / 0-20mA)	0.0.0.6.00227	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-36V / 4-20mA)	0.0.0.6.00228	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-24V / 0-10V)	0.0.0.6.00229	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-24V / 0-5V)	0.0.0.6.00230	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-24V / 0-20mA)	0.0.0.6.00231	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
VT35-VC (0-24V / 4-20mA)	0.0.0.6.00232	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00101	VT3-AC
CT35-VC (0-1A / 0-10V)	0.0.0.6.00241	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00100	CT3-AC
CT35-VC (0-1A / 0-5V)	0.0.0.6.00242	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00100	CT3-AC
CT35-VC (0-1A / 0-20mA)	0.0.0.6.00243	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00100	CT3-AC
CT35-VC (0-1A / 4-20mA)	0.0.0.6.00244	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00100	CT3-AC
CT35-VC (0-5A / 0-10V)	0.0.0.6.00245	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00100	CT3-AC
CT35-VC (0-5A / 0-5V)	0.0.0.6.00246	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00100	CT3-AC
CT35-VC (0-5A / 0-20mA)	0.0.0.6.00247	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00100	CT3-AC
CT35-VC (0-5A / 4-20mA)	0.0.0.6.00248	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00100	CT3-AC
VT35-VCD (0-450V / 0-10V)	0.0.0.6.00251	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-450V / 0-5V)	0.0.0.6.00252	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-450V / 0-20mA)	0.0.0.6.00253	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-450V / 4-20mA)	0.0.0.6.00254	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-270V / 0-10V)	0.0.0.6.00255	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-270V / 0-5V)	0.0.0.6.00256	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-270V / 0-20mA)	0.0.0.6.00257	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-270V / 4-20mA)	0.0.0.6.00258	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-180V / 0-10V)	0.0.0.6.00259	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-180V / 0-5V)	0.0.0.6.00260	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-180V / 0-20mA)	0.0.0.6.00261	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-180V / 4-20mA)	0.0.0.6.00262	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-120V / 0-10V)	0.0.0.6.00263	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-120V / 0-5V)	0.0.0.6.00264	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-120V / 0-20mA)	0.0.0.6.00265	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-120V / 4-20mA)	0.0.0.6.00266	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-80V / 0-10V)	0.0.0.6.00267	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-80V / 0-5V)	0.0.0.6.00268	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-80V / 0-20mA)	0.0.0.6.00269	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-80V / 4-20mA)	0.0.0.6.00270	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-54V / 0-10V)	0.0.0.6.00271	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-54V / 0-5V)	0.0.0.6.00272	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-54V / 0-20mA)	0.0.0.6.00273	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-54V / 4-20mA)	0.0.0.6.00274	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-36V / 0-10V)	0.0.0.6.00275	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-36V / 0-5V)	0.0.0.6.00276	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-36V / 0-20mA)	0.0.0.6.00277	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-36V / 4-20mA)	0.0.0.6.00278	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-24V / 0-10V)	0.0.0.6.00279	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-24V / 0-5V)	0.0.0.6.00280	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-24V / 0-20mA)	0.0.0.6.00281	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
VT35-VCD (0-24V / 4-20mA)	0.0.0.6.00282	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00103	VT3-AC-24
CT35-VCD (0-1A / 0-10V)	0.0.0.6.00291	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00102	CT3-AC-24
CT35-VCD (0-1A / 0-5V)	0.0.0.6.00292	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00102	CT3-AC-24

Satıştan Kaldırılmış, Yakın Zamanda Kaldırılacak Ürünler ve Muadil Listesi

Ürün Adı	Ürün Kodu	Proje Durumu	Eşdeğer Ürün Kodu	Eşdeğer Ürün Adı
CT35-VCD (0-1A / 0-20mA)	0.0.0.6.00293	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00102	CT3-AC-24
CT35-VCD (0-1A / 4-20mA)	0.0.0.6.00294	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00102	CT3-AC-24
CT35-VCD (0-5A / 0-10V)	0.0.0.6.00295	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00102	CT3-AC-24
CT35-VCD (0-5A / 0-5V)	0.0.0.6.00296	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00102	CT3-AC-24
CT35-VCD (0-5A / 0-20mA)	0.0.0.6.00297	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00102	CT3-AC-24
CT35-VCD (0-5A / 4-20mA)	0.0.0.6.00298	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00102	CT3-AC-24
VT35-4C (0-450V / 4-20mA)	0.0.0.6.00301	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
VT35-4C (0-270V / 4-20mA)	0.0.0.6.00302	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
VT35-4C (0-180V / 4-20mA)	0.0.0.6.00303	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
VT35-4C (0-120V / 4-20mA)	0.0.0.6.00304	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
VT35-4C (0-80V / 4-20mA)	0.0.0.6.00305	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
VT35-4C (0-54V / 4-20mA)	0.0.0.6.00306	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
VT35-4C (0-36V / 4-20mA)	0.0.0.6.00307	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
VT35-4C (0-24V / 4-20mA)	0.0.0.6.00308	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
CT35-4C (0-1A / 4-20mA)	0.0.0.6.00311	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00104	CT3-AC-LP
CT35-4C (0-5A / 4-20mA)	0.0.0.6.00312	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00104	CT3-AC-LP
REMO-Q (baz)	0.0.0.6.02000	Sonlandırılmış		
REMO-Q(baz+gprs)	0.0.0.6.02001	Sonlandırılmış		
REMO-Q (baz+Rs485)	0.0.0.6.02002	Sonlandırılmış		
REMO-Q (BASE+GPRS+RS485/MODBUS)	0.0.0.6.02003	Sonlandırılmış		
REMO-EA (Baz)	0.0.0.6.02100	Sonlandırılmış	0.0.0.6.06100	KLEA 320P
REMO-EA (Baz +RS485)	0.0.0.6.02101	Sonlandırılmış	0.0.0.6.06100	KLEA 320P
REMO-EA (Analog Cıkis)	0.0.0.6.02102	Sonlandırılmış	0.0.0.6.06102	KLEA 322P
REMO-MM (Baz)	0.0.0.6.02200	Sonlandırılmış	0.0.0.6.06210	ECRAS 100
REMO-MM (Baz+Alarm)	0.0.0.6.02201	Sonlandırılmış	0.0.0.6.06211	ECRAS 120
VI-DC-ILP-STD (0-20mA/4-20mA)	0.0.0.6.03000	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-ILP-STD (4-20mA/4-20mA)	0.0.0.6.03001	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-ILP-STD (0-10V/4-20mA)	0.0.0.6.03002	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-ILP-STD (2-10V/4-20mA)	0.0.0.6.03003	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-ILP-STD (0-5V/4-20mA)	0.0.0.6.03004	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-ILP-STD (1-5V/4-20mA)	0.0.0.6.03005	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-ILP-STD (0-1V/4-20mA)	0.0.0.6.03006	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-ILP-STD (0.2-1V/4-20mA)	0.0.0.6.03007	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-ILP-CFG	0.0.0.6.03100	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0-20mA/4-20mA)	0.0.0.6.03200	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (4-20mA/4-20mA)	0.0.0.6.03201	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0-10V/4-20mA)	0.0.0.6.03202	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (2-10V/4-20mA)	0.0.0.6.03203	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0-5V/4-20mA)	0.0.0.6.03204	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (1-5V/4-20mA)	0.0.0.6.03205	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0-1V/4-20mA)	0.0.0.6.03206	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0.2-1V/4-20mA)	0.0.0.6.03207	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0-20mA/0-20mA)	0.0.0.6.03208	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (4-20mA/0-20mA)	0.0.0.6.03209	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0-10V/0-20mA)	0.0.0.6.03210	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (2-10V/0-20mA)	0.0.0.6.03211	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0-5V/0-20mA)	0.0.0.6.03212	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (1-5V/0-20mA)	0.0.0.6.03213	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0-1V/0-20mA)	0.0.0.6.03214	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0.2-1V/0-20mA)	0.0.0.6.03215	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0-20mA/0-10V)	0.0.0.6.03216	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (4-20mA/0-10V)	0.0.0.6.03217	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0-10V/0-10V)	0.0.0.6.03218	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (2-10V/0-10V)	0.0.0.6.03219	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0-5V/0-10V)	0.0.0.6.03220	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (1-5V/0-10V)	0.0.0.6.03221	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0-1V/0-10V)	0.0.0.6.03222	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0.2-1V/0-10V)	0.0.0.6.03223	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0-20mA/0-5V)	0.0.0.6.03224	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (4-20mA/0-5V)	0.0.0.6.03225	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0-10V/0-5V)	0.0.0.6.03226	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (2-10V/0-5V)	0.0.0.6.03227	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (0-5V/0-5V)	0.0.0.6.03228	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311
VI-DC-I-STD (1-5V/0-5V)	0.0.0.6.03229	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCAN 311

Satıştan Kaldırılmış, Yakın Zamanda Kaldırılacak Ürünler ve Muadil Listesi

Ürün Adı	Ürün Kodu	Proje Durumu	Eşdeğer Ürün Kodu	Eşdeğer Ürün Adı
VI-DC-I-STD (0-1V/0-5V)	0.0.0.6.03230	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCON 311
VI-DC-I-STD (0.2-1V/0-5V)	0.0.0.6.03231	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCON 311
VI-DC-I-STD (0-60 mV/4-20 mA)	0.0.0.6.03232	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCON 311
VI-DC-I-STD (0-24V/4-20 mA)	0.0.0.6.03233	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCON 311
VI-DC-I-STD (0-30V/0-10V)	0.0.0.6.03234	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCON 311
VI-DC-I-STD (0-30V/4-20mA)	0.0.0.6.03235	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00102	CT3-AC-24
VI-DC-I-STD (0-60mV/0-10V)	0.0.0.6.03236	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00102	CT3-AC-24
VI-DC-I-CFG	0.0.0.6.03300	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
TT-TC-ILP-CFG	0.0.0.6.03400	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
TT-TC-I-CFG	0.0.0.6.03500	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
TT-RTD-LP-CFG	0.0.0.6.03600	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
TT-RTD-ILP-CFG	0.0.0.6.03700	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
TT-RTD-I-CFG	0.0.0.6.03800	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
TT-LP-STD 2W PT100	0.0.0.6.03850	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
TT-LP-STD 3W PT100	0.0.0.6.03851	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00105	VT3-AC-LP
TT-LP-STD J TYPE T/C	0.0.0.6.03852	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00104	CT3-AC-LP
TT-LP-STD K TYPE TC	0.0.0.6.03853	Sonlandırılmış	0.0.0.6.00104	CT3-AC-LP
TT-LP-STD E TYPE T/C	0.0.0.6.03854	Sonlandırılmış		
TT-LP-STD R TYPE T/C	0.0.0.6.03855	Sonlandırılmış		
FT-NAM-ILP-CFG	0.0.0.6.03900	Sonlandırılmış		
FT-NAM-I-CFG	0.0.0.6.04000	Sonlandırılmış		
ET-P-IU	0.0.0.6.04200	Sonlandırılmış	0.0.0.6.06100	KLEA 320P
A16B (110 V AC/DC)	0.0.0.6.04600	Sonlandırılmış	0.0.0.6.06100	KLEA 320P
A16B (24 V AC/DC)	0.0.0.6.04601	Sonlandırılmış	0.0.0.6.06102	KLEA 322P
A16B (48 V AC/DC)	0.0.0.6.04602	Sonlandırılmış	0.0.0.6.06210	ECRAS 100
A16B (220 V AC/DC)	0.0.0.6.04603	Sonlandırılmış	0.0.0.6.06211	ECRAS 120
PMX 3 PHASE 12 RELAYS DCM	0.0.0.6.06060	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCON 311
PMX 3 PHASE 12 RELAYS	0.0.0.6.06061	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCON 311
PMX 3 PHASE 24 RELAYS	0.0.0.6.06062	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCON 311
PMX 3 PHASE 12 THYRISTORS DCM	0.0.0.6.06063	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCON 311
PMX 3 PHASE 12 THYRISTORS	0.0.0.6.06064	Sonlandırılmış	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG-EKI	0.0.0.1.10010	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10020	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10030	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG – EKI	0.0.0.1.10040	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG – EKI	0.0.0.1.10050	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10060	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG – EKI	0.0.0.1.10070	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10080	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10090	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10100	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10110	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10120	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10130	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10140	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10150	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10160	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10170	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10180	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10190	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10200	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10210	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10220	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10230	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10240	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10250	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10260	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10270	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10280	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10290	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10300	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10310	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10320	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10330	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311

Satıştan Kaldırılmış, Yakın Zamanda Kaldırılacak Ürünler ve Muadil Listesi

Ürün Adı	Ürün Kodu	Proje Durumu	Eşdeğer Ürün Kodu	Eşdeğer Ürün Adı
WG - EKI	0.0.0.1.10340	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10350	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10360	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10370	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10380	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10390	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.6.02300	ASCON 311
WG - EKI	0.0.0.1.10200	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.1.10200N	WG-EKI-C
WG - EKI	0.0.0.1.10210	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.1.10210N	WG-EKI-C
WG - EKI	0.0.0.1.10220	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak		
WG - EKI	0.0.0.1.10230	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak		
WG - EKI	0.0.0.1.10240	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak		
WG - EKI	0.0.0.1.10250	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak		
WG - EKI	0.0.0.1.10260	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak		
WG - EKI	0.0.0.1.10270	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.1.10270N	WG-EKI-C
WG - EKI	0.0.0.1.10280	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.1.10280N	WG-EKI-C
WG - EKI	0.0.0.1.10290	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.1.10290N	WG-EKI-C
WG - EKI	0.0.0.1.10300	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.1.10300N	WG-EKI-C
WG - EKI	0.0.0.1.10310	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.1.10310N	WG-EKI-C
WG - EKI	0.0.0.1.10320	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.1.10320N	WG-EKI-C
WG - EKI	0.0.0.1.10330	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.1.10330N	WG-EKI-C
WG - EKI	0.0.0.1.10340	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak		
WG - EKI	0.0.0.1.10350	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak		
WG - EKI	0.0.0.1.10360	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak		
WG - EKI	0.0.0.1.10370	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak		
WG - EKI	0.0.0.1.10380	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.1.10380N	WG-EKI-C
WG - EKI	0.0.0.1.10390	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak		
WG - EKI	0.0.0.1.10400	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak		
WG - EKI	0.0.0.1.10410	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.1.10410N	WG-EKI-C
WG - EKI	0.0.0.1.10420	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak		
WG - EKI	0.0.0.1.10430	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak		
WG - EKI	0.0.0.1.10440	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak		
NPP / WG-EKI (BEJ)	0.0.0.1.11010	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak		
KPR-CIF-230VAC/DC-1C	0.0.0.2.71566	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.2.71568	KPR-CIF-230VAC-1C
KPR-SCF-230VAC/DC-1C (RELAY SOCKET)	0.0.0.2.70857	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.2.70859	KPR-SCF-230VAC-1C (RELAY SOCKET)
KPR-SCF-230VAC/DC-1C	0.0.0.2.70856	01.07.2019 tarihinde sonlandırılacak	0.0.0.2.70858	KPR-SCF-230VAC-1C