



NO	Stok No	KESİT mm <sup>2</sup>	RENK	BOY mm	ADET	ADI	DETAY
1	351510104	1,50	KAHVERENGI	930	1	KLEMENS - KART - KART	66
2	351510104	1,50	KAHVERENGI	250	1		66
3	351403034	1,00	KIRMIZI	600	1	KART - ÜST REZ	66
4	351504014	1,50	SIYAH/BEYAZ	620	1	KART - GRILL REZ	66
5	351411114	1,00	TURUNCU	1100	1	KART - ALT REZ	66
6	351502024	1,50	SARI	600	1	KART - TERMİK KESİCİ	66
7	351508084	1,50	MAVİ	175	1	KN5D - KN1 - KLEMENS	66
8	351508084	1,50	MAVİ	930	1		66
9	351409094	1,00	GRİ	825	1	KART - T.REZ KABLOSU	66
10	351502024	1,50	SARI	240	1	BİMÉTAL TERMOSTAT- ÜST REZ - GRILL - T.REZ - ALT REZ	54
11	351502024	1,50	SARI	450	1		54
12	351402024	1,00	SARI	480	1	BLOWER - LAMBA - T.MOTOR - KLEMENS	57
13	351508084	1,50	MAVİ	580	1		57
14	351508084	1,50	MAVİ	275	1	BLOWER - LAMBA - T.MOTOR - KLEMENS	57
15	351508084	1,50	MAVİ	275	1		57
16	351901014	0,35	BEYAZ	350	1	KAPI SWITCH KABLOLARI	67
17	351901014	0,35	BEYAZ	350	1		67
18	351101014	0,50	BEYAZ	450	1	KART - BLOWER	67
19	351110104	0,50	KAHVERENGI	1000	1	KART - T.MOTOR	67
20	351104044	0,50	SIYAH	800	1	KART - LAMBA	67
21	351502064	1,50	SARIYEŞİL	400	1	KART - LAMBA TOPRAKLAMA	58
22	351502064	1,50	SARIYEŞİL	630	1		58
23	351108084	0,50	MAVİ	650	1	PT500 Kablosu	69
24	351108084	0,50	MAVİ	650	1		69

12.02.2009	AA	160103131 nolu alt kablo grubunda A rev.Kablo ağacı değiştirildi			A.KURT	U.ÇAMLI
TARİH	DEĞİŞİM	AÇIKLAMA			CİZEN	ONAY
 PİŞİRCİCİ HİZMETLERİ İŞLETİMİ		KUMPAŞ		METRE	R.MASTARI	A.OLCER
CİZEN	A.KURT	İMZA	TARİH	MALZEME	<b>260.4000.15</b> <b>PARÇA NO</b>	
KONTROL	U.ÇAMLI		05.11.2008			
ONAY	S.GÜREL		05.11.2008			
<b>OIM_22500_X_KORU</b> <b>KABLO GRUBU</b> <b>(7768388351)</b>				OLCEK	KAPLAMA	
					BEYAZ	
					KAHVE	
					SIYAH	
				SERİG.		
BU PARÇA; 7 PK-0049 NOLU PARÇA KONTROL TALIMATINA UYGUN OLARAK EDİLİR						
TOLERANSI VERİLMEYEN AÇILAR ,PAH VE HAVSALAR DIN 7168/ISO 2768/TS 1980-M ORTA GENEL TOLERANSI (ARDEM MUH.TALIMATI NO:9.GT.033) İCİNE GİRER						
Toleransi verilmeyen ölçüler		30 mm'ye kadar	± 0.2	180-500 mm	± 0.6	yerine geçti
		30-180 mm	± 0.4	500-2000 mm	± 1.0	yerine.....geçti