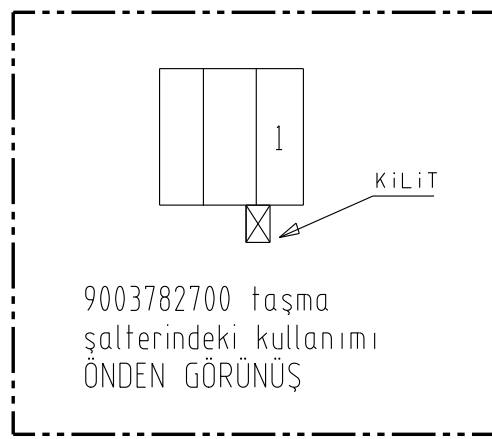
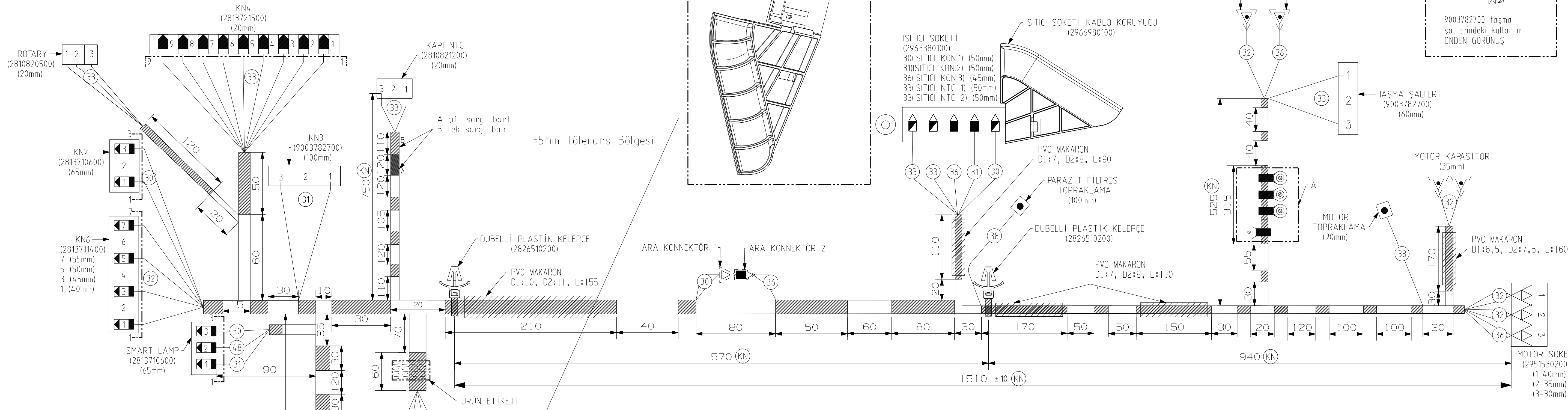
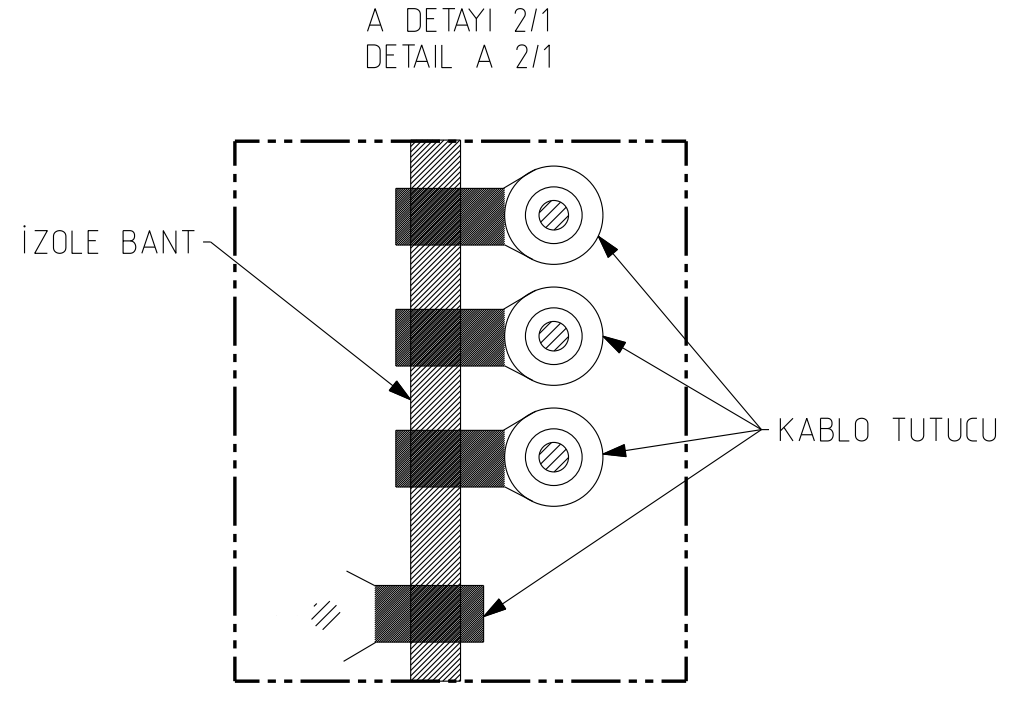
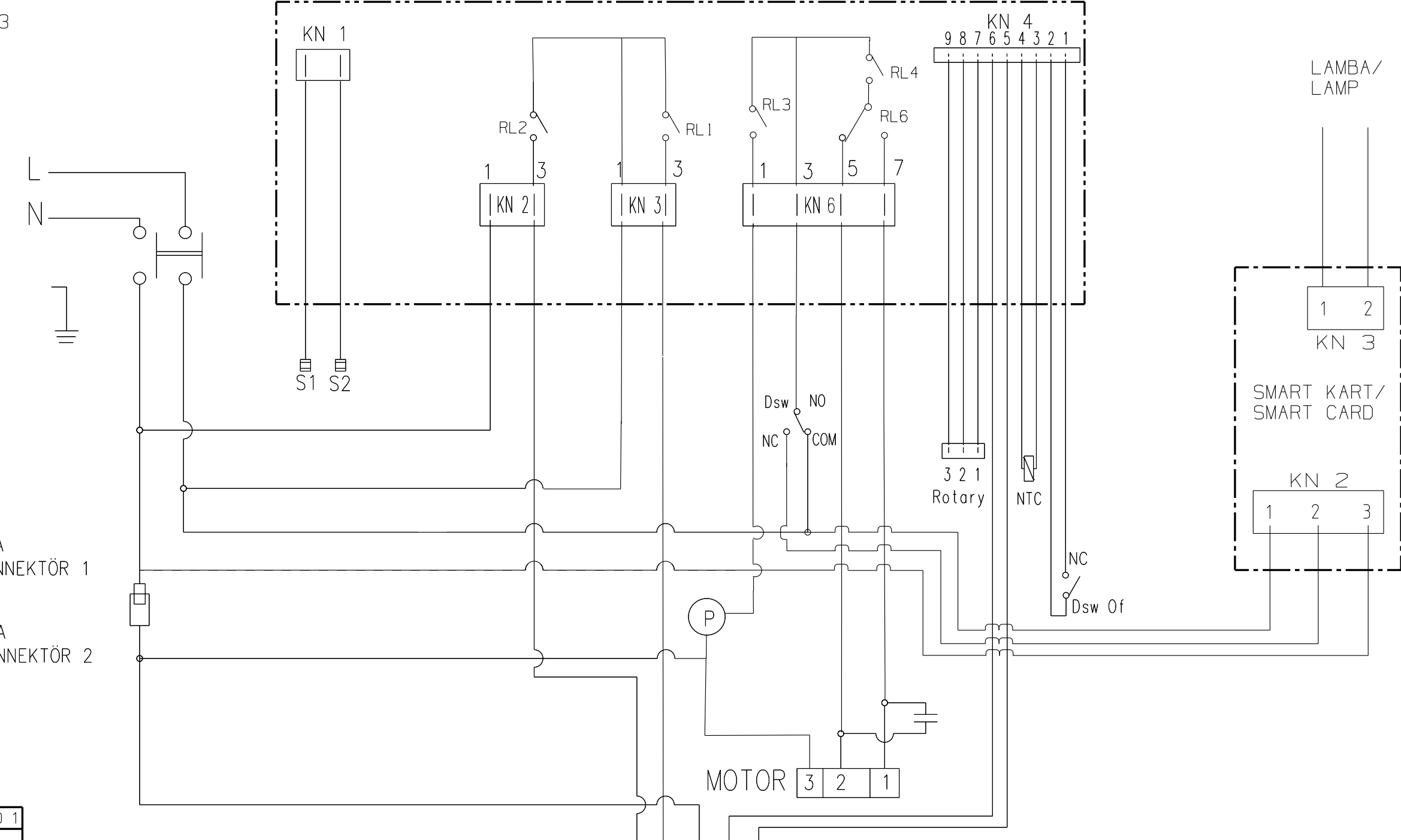


TİP/TYPE 18



NOTLAR:

- 1- Nokta bantlar Arçelik onaylı 15mm olmalıdır.
- 2- Nokta bantlar minimum 2,5 tur (sarı) olmalıdır.
- 3- Bantlama olmayan bölgelerde kablolar gevşeklik (poşluk) olmamalıdır.
- 4- Ara konnektör kablo montajı sırasında gerilerek çıkmayacak şekilde olmalıdır.
- 5- Pvc makaronlar içinden geçecek kabloları çepi çevre sarmalıdır.
- 6- Pvc makaronu saracak bantlama için ölçü belirtilmemiş ise makaron bantlamayı ortalayacak şekilde olmalıdır.
- 7- Pvc makaron bantlama yapılmadan önce nokta bantlar ile kabloları tam sarması ve sabitlenmesi sağlanmalıdır.
- 8- Soket, konnektör veya kılıf içindeki terminallerin krimpleme yapıldığı pvc sıyrılmış noktalar çıkış ölçülerine dahildir.
- 9- Ana kablo üzerinde tanımlı komponentler Arçelik onaylı olmalıdır. (soket, konnektör, kablo, terminal, kılıf, makaron gb.)
- 10- Terminaller kılıf veya soketlere tam kilitleme yaparak takılmalıdır.
- 11- Kablo genel kesim boyunu 297170x00 kablo grubu (alt parça) teknik resmine göre kontrol edilmelidir.
- 12- Ana kablo üzerindeki komponentler aşağıda belirtilen testlerden geçmelidir.
- 13- (KN) : Kontrol noktası.



KOD	KOMPONENT	YÜZEY	ÜRETİCİ	AÇIKLAMA	TİP	GDT-91 TABLO 1	GDT-94 TABLO 1	GDT-92 TABLO 1
2813710100	Socket	side	Molex	KONNEKTÖR	35977 0390	Madde C	Madde D	Madde C
2813710600	Socket	side	Landwin	KONNEKTÖR	396050301-SA	Madde C	Madde D	Madde C
9002420000	Cover	side	Bimed	KABLOUCU KILIFI	63N004	Madde C	Madde D	Madde C
9002420000	Cover	side	Staclo	KABLOUCU KILIFI	EH649G	Madde C	Madde D	Madde C
9005280100	Cover	side	Staclo	KABLO UCU KILIFI	VV2023-100	Madde C	Madde D	Madde C
9003782700	Socket	side	Staclo	RAST25 SOKET	MFMG 9586-003-80A	Madde C	Madde D	Madde C
2813711100	Socket	side	Molex	KONNEKTÖR	35977 0790	Madde C	Madde D	Madde C
2813711400	Socket	side	Landwin	KONNEKTÖR	396050701-SA	Madde C	Madde D	Madde C
2813720800	Socket	side	Molex	KONNEKTÖR	35155 0900	N/A	Madde B	Madde C
2813721500	Socket	side	Landwin	KONNEKTÖR	2640509A1-S1	N/A	Madde B	Madde C
2810820500	Socket	side	Staclo	RAST25 SOKET	MFMG 7238-003-060	N/A	Madde B	Madde C
2810821200	Socket	side	Staclo	RAST25 SOKET	MFMG 7234-003-001	N/A	Madde B	Madde C
2951530200	Socket	side	Bimed	MOTOR SOKETİ	BM-KM03M	Madde C	Madde D	Madde C
2963380100	Socket	side	Bimed	ISITICI SOKETİ	51i	Madde C	Madde D	Madde C
2829211300	Locking part	side	Landwin	3.96 KON. TERMINAL KİLİT PARÇASI	3960A0731	Madde C	Madde D	Madde C
2829210900	Locking part	side	Landwin	3.96 KON. TERMINAL KİLİT PARÇASI	3960A0331	Madde C	Madde D	Madde C
2841010800	Locking part	side	Landwin	2.50 KON. TERMINAL KİLİT PARÇASI	2640A0901-R	N/A	Madde B	Madde C
2950240700	MAKARON	side	Makron	MAKARON	(d:010 x L:155 MM)	Madde C	Madde D	Madde C
2950240600	MAKARON	side	Makron	MAKARON	(d:03 x L:110 MM)	Madde C	Madde D	Madde C
2950240900	MAKARON	side	Makron	MAKARON	(d:05 x L:70 MM)	Madde C	Madde D	Madde C
2950240200	MAKARON	side	Makron	MAKARON	(d:08 x L:110 MM)	Madde C	Madde D	Madde C
2950241100	MAKARON	side	Makron	MAKARON	(d:08 x L:90 MM)	Madde C	Madde D	Madde C

TIP	REVİZYON	İSİM	TARİH	İSİM	MALZEME/MATERIAL
31					
30					
29					
28					
27					
26					
25					
24					
23					
22					
21					
20					
19					
18					
17					
16					
15					
14					
13					
12					
11					
10					
09					
08					
07					
06					
05					
04					
03					
02					
01					
ARÇELİK					
BG	08-0X-1985-40	17.09.13	E.CİN	M.GÖKTAS	
BE	08-0X-1985-41	12.09.13	E.CİN	M.GÖKTAS	
BD	08-0X-1985-43	20.06.13	E.CİN	M.GÖKTAS	TASARIM/10.06.09 S.TEZCAN
BB	08-0X-1985-48	07.06.13	E.CİN	M.GÖKTAS	İZEN /15.06.09 E.CİN
BC	08-0X-1985-49	07.05.13	E.CİN	M.GÖKTAS	KONTROL/02.07.09 S.TEZCAN
BB	08-0X-1985-40	27.02.13	E.CİN	M.GÖKTAS	ONAY /02.07.09 E.ÇETİNKAYA
BA	08-0X-1985-40	29.01.13	E.CİN	M.GÖKTAS	
AZ	08-0X-1985-40	03.12.12	U.GÜVEN	M.GÖKTAS	
AY	08-0X-1985-41	01.12.12	U.GÜVEN	M.GÖKTAS	
AY	08-0X-1985-41	01.12.12	U.GÜVEN	M.GÖKTAS	
D	D.T.NO	TARİH	D.YAPAN	ONAY	

MALZEME/MATERIAL	MALBİS NO/AR	PARÇA/GRUP ADI	ÖLÇEK
		ANA KABLO GR. (MAIN CABLE ASSEMBLY) (ARES)	
		PARÇA/GRUP/PAFTA NUMARASI	
		297160x00	
		YERİNE GEÇTİ A1	