

PCB KART / PCB CARD

PCB KART RÖLE ve SİGORTALARI PCB CARD RELAY and FUSES

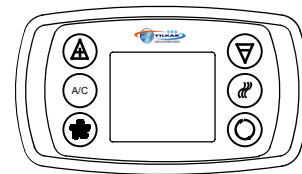
RÖLELER RELAYS	AÇIKLAMA DESCRIPTION	AMPER	SİGORTA FUSE	AMPER
F1	FAN 1. KADEME HIZ	40 A	S1-S2-S3	20 A
F2	FAN 2. KADEME HIZ	40 A	S4-S5-S6	20 A
FK	FAN KONTROL	40 A	S7	20 A
K1	KONDANSER	40 A	S8-S9	20 A
F3	FAN 3. KADEME HIZ	40 A	S10-S11-S12	20 A
M	KOMPRESÖR MANYETİK	40 A	S14	15 A

J1	J2	J3	J4
J1 SOKETİ	J2 SOKETİ	J3 SOKETİ	J4 SOKETİ
1- F1	1- MÜŞÜR / SWITCH +	1- F3	1- KUMANDA BESLEME
2- F1	2- MÜŞÜR / SWITCH +	2- BOŞ	2- D+
3- BOŞ	3- MÜŞÜR GERİ / SWITCH BACK	3- BOŞ/EMPTY	3- F1
4- BOŞ	4- FAN KONTROL / FAN CONTROL	4- F2	4- A/C
	5- B-	5- F3	5- MANYETİK/COMPRESSOR
	6- B-	6- BOŞ/EMPTY	6- MANYETİK/COMPRESSOR
		7- BOŞ/EMPTY	7- F3
		8- F2	8- F2
		9- BOŞ/EMPTY	
		10- BOŞ/EMPTY	
		11- KOND.	
		12- FK	

KABLO TANIMLAMA / CABLE IDENTIFICATION

NO	KABLO RENGİ / CABLE COLOR	AÇIKLAMA / DESCRIPTION
1	TURUNCU / ORANGE (1,5 mm)	FAN BLOWER 1. HIZ / SPEED
2	GRİ / GREY (1,5 mm)	FAN BLOWER 2. HIZ / SPEED
3	BEYAZ / WHITE (1,5 mm)	FAN BLOWER 3. HIZ / SPEED
4	MAVİ / BLUE (1,5 mm)	KONDANSER MOTOR / CONDANSER ENGINE
5	KIRMIZI / RED (1,5 mm)	KONDANSER FAN KONTROLLÜ MOTOR / CONDANSER FAN CONTROL ENGINE
6	TURUNCU / ORANGE (0.75mm)	FAN KONTROL MÜŞÜRÜ / FAN CONTROL SWITCH
7	SARI / YELLOW (0.75mm)	MÜŞÜR GERİ DÖNÜŞ / SWITCH COME BACK
8	PEMBE / PINK (0.75mm)	MÜŞÜR ORTAK UÇ / SWITCH COMMON END
9	1 NU KABLO / 1 NU CABLE (0.50mm)	D+ / ACC
10	2 NU KABLO / 2 NU CABLE (0.50mm)	KUMANDA BESLEME / POWER CONTROL
11	3 NU KABLO / 3 NU CABLE (0.50mm)	A/C
12	4 NU KABLO / 4 NU CABLE (0.50mm)	FAN 1
13	5 NU KABLO / 5 NU CABLE (0.50mm)	FAN 2
14	6 NU KABLO / 6 NU CABLE (0.50mm)	FAN 3
15	7 NU KABLO / 7 NU CABLE (1.5mm)	MANYETİK / COMPRESSOR
16	8 NU KABLO / 8 NU CABLE (0.50mm)	İÇ SICAKLIK SENSÖR GİRİŞİ / INTERNAL TEMPERATURE SENSOR
17	9 NU KABLO / 9 NU CABLE (0.50mm)	SENSÖR ORTAK BAĞLANTI UCU / COMMON CONNECTION POINT SENSOR
18	10 NU KABLO / 10 NU CABLE (0.50mm)	DIŞ SICAKLIK SENSÖR GİRİŞİ / OUTDOOR TEMPERATURE SENSOR
19	KIRMIZI / RED (16mm)	(B+) AKÜ/BATERY
20	KAHVERENGİ / BROWN (1.75 mm)	(B-) ŞASE/ FRAME

KLİMA KONTROL KUMANDA PANEL KULLANIM / CLIMATE CONTROL CONTROL PANEL FOR USE



- A/C** A/C butonu kompresörü açar veya kapatır.
A/C button starts or shuts down the conditioner
- ☀** Klimalarda opsiyonel bir durumdur. Isıtmayı başlatır.
This feature is optional for conditioners. It is start heating
- ⚙** * Fan seviyesi 1 / Fan speed 1
** Fan seviyesi 2 / Fan speed 2
*** Fan seviyesi 3 / Fan speed 3
- 🌬** Klimalarda opsiyonel bir durumdur. Ortama dış havadan 100% temiz hava alınmasını sağlayan butondur.
This feature is optional for conditioners. It takes in 100% clean air from the outer environment.
- 🌡** Bu iki buton sayesinde araç içindeki ısı ayarlanır. Butonlar her basılığında 1° C değişim meydana gelir. Butonlar yardımıyla ayarlanan sıcaklık değerine iç ortam geldiğinde otomatik olarak kompresörü devre dışı bırakır ama fan motorları çalışmaya devam eder.
The temperature inside the vehicle is adjusted by these two buttons. An alteration of 1° C happens by every push of the buttons. When the inner environment meets the temperature value adjusted by the buttons, it leaves the compressor out of service automatically, but the fan motors go on working.