

Röle klemensleri - +72 Jump.

CBOX100 BAĞLANTI ŞEMASI

KLEMENS No.	KABLO RENGİ	KABLONUN GELDİĞİ NOKTA
1	BEYAZ	UYARI LAMBASI
2	SIYAH	UYARI LAMBASI
3	KAHVE	+24 VDC BESLEME
4	MAVİ	- GND BESLEME
5	KAHVE	TRIGGER SENSOR
6	MAVİ	TRIGGER SENSOR
15	PEMBE	RS 485 ÇIKIŞ CONVERTOR
16	GRI	RS485 ÇIKIŞ CONVERTOR
17	KAHVE	RS485 ÇIKIŞ CONVERTOR
18	BEYAZ	RS485 ÇIKIŞ CONVERTOR
19	YEŞİL	RS485 ÇIKIŞ CONVERTOR
21	RÖLE - UCU	OKUNAMADI UYARI ÇIKIŞI
22	GND	GROUND (-) 28 VE 6 NO'YA JUMP
23	SİYAH RÖLE UCU	+24 VDC (5 NO'YA JUMP)
24	(YEŞİL) → Röle klemensleri	UYARI LAMBASI (OKUNDU ÇIKIŞI)
25	SARI R	RÖLE OKUNAMADI ÇIKIŞI (SİREN İÇİN KULLANILACAK) (ÇIKIŞ AKTİF DEĞERİ +24 V)
39	GND	SİREN İÇİN -24 ÇIKIŞ UCU (gnd)
	YEŞİL	RS 485 ÇIKIŞ DEVRESİ 485+ KLEMENS
	YEŞİL BEYAZ	RS485 ÇIKIŞ DEVRESİ 485 - KLEMENS
SAYICI DEVRE GİRİŞLERİ		
KLEMENS NO.	KABLO RENGİ	KABLONUN GELDİĞİ NOKTA
1+	TURUNCU-TURUNCU BEYAZ	HAT 1 SAYICI SENSOR (SIYAH KABLO)
1-	MAVİ	HAT1 SAYICI -SENSOR GND- (MAVİ KABLO)
2+	YEŞİL-YEŞİL BEYAZ	HAT 2 SAYICI SENSOR (SIYAH KABLO)
2-	MAVİ BEYAZ	HAT2 SAYICI -SENSOR GND- (MAVİ KABLO)