






Belegungsplan Steuerleitung:

Ader Nr.		Funktion	Bemerkung
1	>	L1	Spannungsversorgung 230 V - 400 V AC
2	>	L2 / N	
3	<	24 V	24 V DC out (max. 1000 mA) für Kundenseitige Verwendung
4	<	0 V / GND	
5		K1 - 11	P1 - Schaltpunkt 1 - Öffner 1*
6		K1 - 14	
7		K1 - 21	P1 - Schaltpunkt 1 - Öffner 2*
8		K1 - 24	
9		K2 - 11	P1 - Schaltpunkt 1 - Öffner 3*
10		K2 - 14	
11		K2 - 21	P1 - Schaltpunkt 1 - Öffner 4*
12		K2 - 24	
13		K3 - X4/5	P2 - Schaltpunkt 2 - Öffner 1**
14		K3 - X4/6	
15	<	24 V DC out	Tara (optional) über potentialfreien Kontakt kundenseitig
16	>	Tara in	

* K1 - K2 z.B. Abschaltung V1/V2 Heben, V2 Senken

** K3 z.B. Schlaffseilabschaltung

Mit diesem Gerät / System darf nur entsprechend qualifiziertes Personal arbeiten.

1. Personen die mit dem Betrieb und der Installation und Inbetriebnahme vertraut sind.
2. Personen die die geltenden Vorschriften für die Verhütung von Unfällen kennen.

Gefahr von elektrischen Kurzschlüssen!

Schalten Sie alle Versorgungsspannungen während der Verdrahtung aus.

Verbindung zu einer unzulässigen Spannungsquelle kann das Gerät / System zerstören.