



ANSCHLUSS DIE  
EINGANGSSIGNALEN  
FREI VON SPANNUNG  
KONTAKT

**VERSORGUNGSSPANNUNG**

VAC	VDC	
Phase (L)	+ VDC	1
Neutral (N)	- VDC	2
Erde (PE)	Erde (PE)	3

(Siehe 4.1 Details Betriebsanleitung)

**AUSGANGSSIGNAL**

RELAIS SAMMEL ALARM (K1)  
(Siehe 7.1 Information am beratung)

**EINGANGSSIGNAL**

FREIGABE VON EXTERNEM DRUCKSHALTER  
(geschlossener Kontakt = genügend Druck vorhanden)  
ÜBERBRÜCKEN WENN NICHT BENUTZT MIT  
EINGANGEN ÜBER EXTERNEN KONTAKT AKTIVIERT  
(Siehe 2.2 Kode D1a)

EIN/AUS REINIGUNGSZYKLUS  
(geschlossener Kontakt = Zyklus EIN)  
ÜBERBRÜCKEN WENN NICHT BENUTZT MIT  
EINGANGEN ÜBER EXTERNEN KONTAKT AKTIVIERT  
(Siehe 2.2 Kode D6 / C6)

GELB / GRÜN  
BRAUN  
BLAU  
3x0,75 mm<sup>2</sup>

G0  
S0  
C0  
30  
31  
EV1  
EV2

BRAUN  
GELB / GRÜN  
BLAU  
S1  
G1  
C1  
30  
38  
EV8

3x0,75 mm<sup>2</sup>

BRAUN  
GELB / GRÜN  
BLAU  
S0  
G0  
C0  
30  
31  
EV1  
EV2

3x0,75 mm<sup>2</sup>

BRAUN  
GELB / GRÜN  
BLAU  
S1  
G1  
C1  
30  
38  
EV8

BRAUN  
GELB / GRÜN  
BLAU  
S0  
G0  
C0  
30  
31  
EV1  
EV2

BRAUN  
GELB / GRÜN  
BLAU  
S1  
G1  
C1  
30  
38  
EV8

1^ BOX RUxx

2^ BOX RUxx

LETZTE RUxx