



VERSORGUNGSSPANNUNG

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

(Siehe 4.1 Details Betriebsanleitung)

AUSGANGSSIGNAL

RELAIS AUSGANG SAMMEL ALARM (K1)

EINGANGSSIGNAL

ZUSATZLICHEZYKLEN VON KONTAKT VENTILATOR
(geschlossener Kontakt = ventilato ON)
ÜBERBRÜCKEN WENN NICHT BENUTZT MIT
EINGANGEN ÜBER EXTERNEN KONTAKT AKTIVIERT
(Siehe 2.2 Kode D1ab1)

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

AUSGANGSSPANNUNG FÜR MAGNETVENTILE (MV)

(Siehe 4.1 Details btrbeitsanleitung)

**BEI AUSGANGSSPANNUNG VDC WERDEN KLEMMEN 30 MIT +VDC VERBUNDEN
MIT VDC STROMVERSORGUNG MINUS DER ERDE VERBUNDEN**

**** VERBINDEN SIE NICHT DIE ERDE (3) MV. (30)**