



VERSORGUNGSSPANNUNG

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

(Siehe 4.1 Details Betriebsanleitung)

AUSGANGSSIGNAL

ANALOGSIGNAL 4 ÷ 20 mA kontrolliere schnelligkeit
 SEGSPANNUNG VON DFC max 450 ohm
 VERBINDUNG AN INVERTER

EINGANGSSIGNAL

EINGABE FUR AKTIVIERUNG REGELUNG
 Geschlossener kontakt = regelung ein
 (Sehen 2.2 kode D6s)

