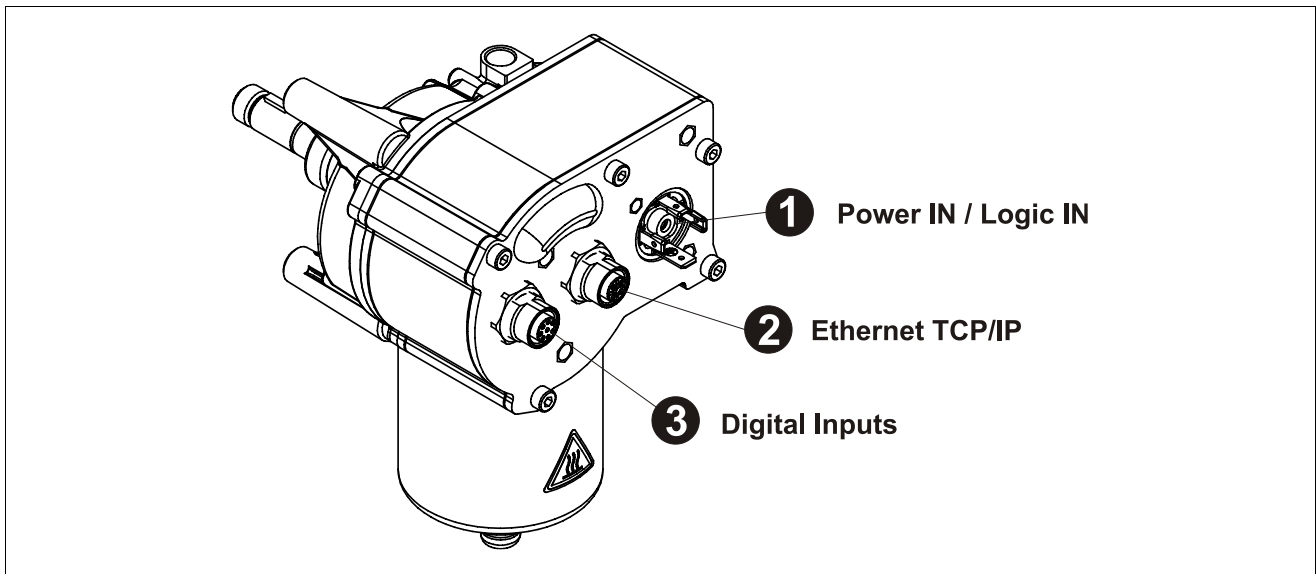


## Steckerbelegung / Pin assignment

MA-025-EN-MVI001, Art.-Nr.: 510-02011



Betriebsanleitung beachten! - Observe User Manual!



Steckseite / Mating Face

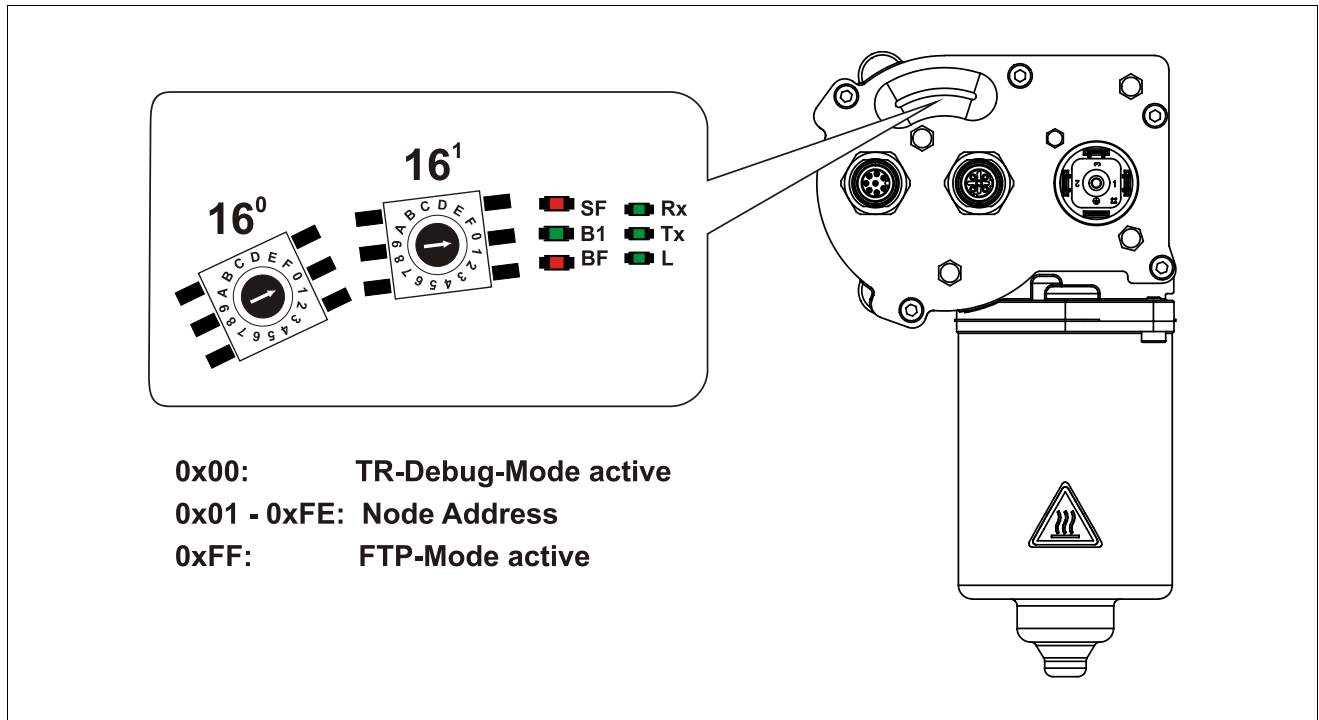
1 Power IN / Logic IN Stift / Male Connector (Ventil - 4 pol.)			Bauform A
1	+24 V DC	Logic IN (Electronic)	
2	0 V	Gemeinsame Masse / Common Ground	
3	+24 V DC	Power IN	
4	FE	Erdung / Earth connection	

2 Ethernet TCP/IP Buchse / Female Connector (M12x1 - 4 pol.)			D-coded
1	TD+		
2	RD+		
3	TD-		
4	RD-		
		Shield, Gewinde / Thread	

3 Eingänge Buchse / Female Connector (M12x1 - 8 pol.)			A-coded
1	N.C.		
2	N.C.		
3	N.C.		
4	N.C.		
5	N.C.		
6	N.C.		
7	+24 V DC, Digital IN 1		
8	+24 V DC, Digital IN 2		

Änderungen vorbehalten / Subject to change

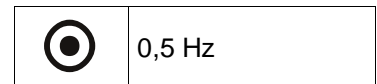
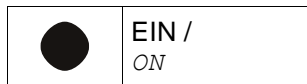
## Steckerbelegung / Pin assignment



Betriebsanleitung beachten! - Observe User Manual!



### Ethernet Status LEDs



SF	BF	B1	Bedeutung / Meaning	Ursache / Cause
			Keine Spannungsversorgung / No voltage supply	-
			Keine Ethernetverbindung / No Ethernet connection	-
			Parametrierungsfehler / Parameter setting error	Mindestens ein Telegramm mit mindestens einem fehlerhaften Parameterwert wurde empfangen / At least one message with at least one incorrect parameter value was received.
			P703 Fehler 1 Achse ≠0 / P703 Error 1 Axis ≠0	Mindestens ein Fehler aus P703 Fehler Achse steht an. / At least one error of P703 Error Axis is present.
			OK, kein Fehler vorhanden / OK, no error	-

LED's Rx,Tx,L visualisieren den aktuellen Kommunikationsstatus /  
LED's Rx, Tx, L visualize the current communication status

Änderungen vorbehalten / Subject to change