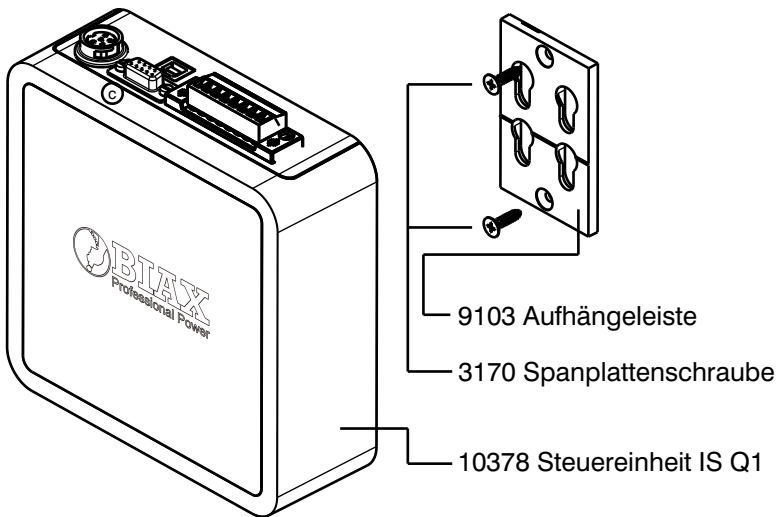


		extern	intern	
Spindel ON / OFF	Schalter extern geschlossen, > Spindel ON	1 2		1 = GND Spindel ON / OFF 2 = Spindel ON / OFF
Drehzahl - überwachung	Relais (intern) geschlossen wenn Spindel dreht		3 4	3 = Drehzahlüberwachung 4 = Drehzahlüberwachung
Drehzahl - vorwahl	0,25 - 5 V	6 5		5 = GND 6 = 0,25-4,75 V (Drehzahlvorwahl)
Spannungsversorgung	48 V 300 Watt	7 8		7 = + 48 V 8 = GND

Sub-D 9-pol. ©

Rechts/Links - Lauf	Schalter extern offen entspricht, Rechtslauf	1 2	digi in 2 X12	1 = VCC 12V
				2 = DIG_IN2



Technische Daten	
Motorspannung	48 V DC
Strom	max. 6 A
Gewicht	ca. 600 g
Schutzart	IP 20

				Maßstab		Teilegewicht	
				Werkstoff			
			Datum	Name		SER 60 Steuereinheit Art.Nr. 001611760	
		Bearb.	10.12.20	ho			
		Gepr.					
		Norm					
						10375/1	
Zust.	Änderung	Datum	Name (Urspr.:)	(Ers.f.)		(Ers.d.)	