

Gewinde M4 für  
Potentialausgleich  
thread m4 for  
potential equalisation

Verschlussstopfen M16x1.5  
dummy plug M16x1.5


4pol. M12-Stecker (Spannungsversorgung)  
4pin. M12-male-connector (Supply voltage)

5pol. M12-Stecker, b-codiert (Stift)  
5pin. M12-connector, b-coded (male)

5pol. M12-Stecker, b-codiert (Buchse)  
5pin. M12-connector, b-coded (female)

Artikel-Nr. und Steckerbelegung: siehe Datenblatt  
Article-No. and pin connections: see data sheet

A	Seillänge Übersetzung	5m ca. 3Umdr./m (individueller Wert siehe Typenschild)	cable length gear ratio	5m ca. 3turn/m (individual value see type plate)
	Übers.-Genauigkeit	0.05%	accuracy gear ratio	0.05%
	Feder-Rückzugkraft	11N(Anfang) / 13N(Ende)	spring pull-back power	11N(origin) / 13N(end)
	max. Verstellgeschwindigkeit	10m/s	max. control speed	10m/s

	TR-Electronic GmbH Eglisshalde 6 D-78647 Trossingen phone +49 7425 228.0 www.tr-electronic.de		Maßstab 1:2 DIN A3	Projekt-Nr.:
	Zeichnungs-Nr. nur für diese Ausführung gültig Drawing-No. only for this type valid			
			Datum	Name
			Erstellt 08.05.2018	FLAIG
			Bearb. 08.05.2018	FLAIG
			Gepr. 17.05.2018	NEMECZ
			Norm	
			www.tr-electronic.de DXF+Info: info@tr-electronic.de	
Zustf.	Änderungen	Datum	Name	
				Blatt 1 1 BU

CMW-582-M, pull of rope encoder  
0-5m rope

Zeichnungs-NR./Drawing-No.:  
04-CMW582M-M0028