



Verschlussstopfen M16x1,5
dummy plug M16x1,5

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

2x4pol. M12-Stecker, d-codiert (Buchse)
2x4pin. M12-connector, d-coded (female)

Gewinde M4 für
Potentialausgleich
thread m4 for
potential equalisation

Messbereich: 0-3000mm
Abzugslänge: 3200mm
Edelstahlseil: Seil-Ø0,55mm
Messtrommelumfang: 230mm
Abweichung: 0,1%
Gehäuse: Kunststoff

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

		TR Electronic GmbH Eglshalde 6 D-78647 Trossingen Tel. +49 7425 228-0 www.tr-electronic.de		Tolerierung ISO 8015		Maßstab 1 : 1 DIN A2	
				Zeichnungs-Nr. nur für diese Ausführung gültig Drawing-No. only for this type valid			
		Datum Name		CDW-582-M, pull of rope encoder ME, 3m rope			
		Erstellt 08.01.2021 FLAIG					
		Bearb. 08.01.2021 FLAIG					
		Gepr. 08.01.2021 NEMECCZ					
		Norm					
		www.tr-electronic.de DXF-Info: info@tr-electronic.de		Zeichnungs-Nr. / Drawing-No.: 04-CDW582M-M0023		Blatt 1 1 Bl.	
Zust.	Änderungen	Datum	Name	EDV-Nr.:	Dok.Art. IDW	Teil-Dok. 000	Dok.Vs. 00