

Gewinde M4 für
Potentialausgleich
thread m4 for
potential equalisation

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

Verschlussstopfen M16x1.5
dummy plug M16x1.5


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

Schlauch, Kautschuk ölresistent
hose, rubber oil resistant

Öse, Messing
ear, brass

Nutenstein (2x)
slot nut (2x)

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

 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	25.09.2017	FLAIG		
Bearb.	25.09.2017	FLAIG		
Gepr.	26.09.2017	NEMECZ		
Zust.	Änderungen	Datum	Name	

www.tr-electronic.de		Zeichnungs-NR./Drawing-No.: 04-CMW582M-M0012	Blatt 1 1 BL
DXF+Info: info@tr-electronic.de			

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