

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

Gewinde M4 für
Potentialausgleich
thread m4 for
potential equalisation

6xM3, 5tief/deep


TKØ48±0.2, (6x60°)

3xM4, 5tief/deep

TKØ48±0.2, (3x120°)

Simmerring
sealing ring

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

	TR-Electronic GmbH Eglshalde 6 D-78647 Trossingen phone +49 7425 228-0 www.tr-electronic.de		Maßstab 1 : 1 DIN A3	
	Zeichnungs-Nr. nur für diese Ausführung gültig Drawing-No. only für this type valid			
		Datum	Name	
		Erstellt	14.05.2020	FLAIG
		Bearb.	14.05.2020	FLAIG
		Gepr.	14.05.2020	NEMECZ
		Norm		
www.tr-electronic.de DXF+Info: info@tr-electronic.de			Zeichnungs-Nr.: / Drawing-No.: 04-CEV582S-M0049	
Zust.	Änderungen	Datum	Name	EDV-Nr.:
			Zeichnungs-Nr.: / Drawing-No.: 04-CEV582S-M0049	
		Dok.Art. IDW		Teil-Dok. 000
		Dok.Vs. 00		Blatt 1
				1 Bl.