


Gewinde M4 für
Potentialausgleich
thread M4 for
potential equalisation

3xM4 $\nabla 3$
TK $\varnothing 48 \pm 0.2$, (3x120°)

2x9pol. Stecker
2x9pin. connector

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

	TR Electronic GmbH Eglisshalde 6 D-78647 Trossingen Tel. +49 7425 228-0 www.tr-electronic.de		Tolerierung ISO 8015 Maßstab 1 : 1 DIN A3	
	Zeichnungs-Nr. nur für diese Ausführung gültig Drawing-No. only for this type valid			
			Datum Name Erstellt 22.03.2018 FLAIG Bearb. 20.01.2022 FLAIG Gepr. 20.01.2022 NEMECZ Norm	
			CEV-582-M, 36er Zentr.	
			Zeichnungs-Nr.: / Drawing-No.: 04-CEV582M-M0043	
			Blatt 1 1 Bl.	
1 Überarbeitung 20.01.2022 FLA		www.tr-electronic.de DXF+Info: info@tr-electronic.de		Zeichnungs-Nr.: / Drawing-No.: 04-CEV582M-M0043
Zust. Änderungen Datum Name		EDV-Nr.:		Dok.Art. IDW Teil-Dok. 000 Dok.Vs. 01