

Datenblatt

MTRJ Stecker

Stand: 06.12.2016

Hersteller	EUROMICRON Werkzeuge GmbH	
Bauartspezifikation	IEC 61754-18, DIN EN 61754-18, TIA 604-12	
Eigenschaften	Erhältlich als female oder male	
	Verdrehgesichert	
Ferrule	Siliziumverbindung	
Steckzyklen	500	
Material Gehäuse	PBT, Glasfaser verstärkt / Schwarz	
Kabeldurchmesser	0,9 bis 2,0 mm	
Temperaturbereich	Betriebstemperatur	-40° C bis +85° C
	Lagertemperatur	-40° C bis +85° C
Varianten	Duplex / multimode	



MTRJ Stecker

Multimode

Fasertypen	G62,5 / 125 µm (OM 1) G50 / 125 µm (OM 2, OM 3, OM 4)
Typische Einfügedämpfung (IL)	≤ 0,30 dB