

Datenblatt

MTP® Pro Stecker

Stand: 16.05.2019

Hersteller	US Conec Ltd.	
Bauartspezifikation	IEC 61754-7, DIN EN 61754-7, TIA 604-5	
Eigenschaften	Push-Pull Verriegelung	
	Möglichkeit zum Polaritätstausch	
	Möglichkeit zum Pintausch	
Ferrule	MT Ferrule, Kunststoff	
Steckzyklen	500	
Temperaturbereich	Betriebstemperatur	-10 °C bis +70 °C
	Lagertemperatur	-25 °C bis +70 °C
Varianten	12-fach / multimode	
	12-fach / singlemode APC 8°	



MTP® Pro Stecker

Multimode

Material Gehäuse	Kunststoff / Beige	
Fasertypen	G50 / 125 µm (OM 3, OM 4)	
Typische Einfügedämpfung (IL)	≤ 0,35 dB	
Rückflussdämpfung	≥ 20 dB	

Singlemode APC 8°

Material Gehäuse	Kunststoff / Grün	
Fasertyp	E9 / 125 µm (OS 2)	
Typische Einfügedämpfung (IL)	≤ 0,35 dB	
Rückflussdämpfung	≥ 50 dB	