

URM P2 Stecker

Stand 2016 / 3

Beschreibung:	URM P2 duplex Stecker
für:	duplex Rundkabel 1,85mm, 2,1mm
Eigenschaft:	Hohe Packungsdichte, da auf eine URM K8 Kupplung (SC footprint) 4 URM P2 Stecker aufgesteckt werden können.
Bauartspezifikation:	DIN SPEC 40032, IEC-Nr. 61754-34/ Ed 1
Steckzyklen:	≥ 1.000
Zugentlastung:	≥ 70 N
Betriebstemperatur:	-40°C bis +85°C
Ferrule:	Keramik, 1,25mm, axial gefedert
Bohrung Ferrule:	126 µm
Gehäuse:	Kunststoff - blau - singlemode Kunststoff - grün - singlemode APC Kunststoff - beige - multimode
Knickschutz:	Kunststoff – weiß
Crimpeinsatz & Crimphülse:	Aluminium
Typ. IL:	≤ 0,15 dB - konfektionsabhängig
Typ. RL:	≥ 50 dB - konfektionsabhängig
Mögliche Fasertypen:	MM G50 / 125µm OM2 - OM4 SM E9 / 125µm OS2

