

URM P8 Stecker

Stand 2016 / 3

Beschreibung:	URM P8 4-fach Stecker
für:	Rundkabel 8-adrig 3,5mm
Eigenschaft:	Hohe Packungsdichte, 4 Ports auf SC footprint
Bauartspezifikation:	DIN SPEC 40032, IEC-Nr. 61754-34/ Ed 1
Steckzyklen:	≥ 1.000
Zugentlastung:	≥ 150 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: Typ. RL:	≤ 0,15 dB - konfektionsabhängig ≥ 50 dB - konfektionsabhängig
Mögliche Fasertypen:	MM G50 / 125µm OM2 - OM4 SM E9 / 125µm OS2

