

SN Senko duplex Stecker

Stand 2022 / 10

Beschreibung:	Very Small Form Factor (VSSF) Stecker
für:	duplex Rundkabel 1,6mm, 2,0mm
Eigenschaft:	Standard, verdrehgesichert
Bauartspezifikation:	IEC 61754-36
Steckzyklen:	≥ 500
Zugentlastung:	≥ 90 N
Betriebstemperatur:	-40°C bis +75°C
Ferrule:	Keramik, axial gefedert
Bohrung Ferrule:	126 µm
Gehäuse:	Kunststoff - blau, erikaviolet & grün
Knickschutz:	Kunststoff – natur
Crimpeinsatz & Crimphülse:	Aluminium
Typ. IL:	IL ≤ 0,20 dB – multimode
Typ. RL:	IL ≤ 0,12 dB - singlemode RL ≥ 50 dB -singlemode
	IL ≤ 0,12 dB – singlemode APC 8° RL ≥ 70 dB -singlemode APC 8°
Mögliche Fasertypen:	MM G50 / 125µm OM2 - OM4 SM E9 / 125µm OS2
Besonderheit:	Polarität werkzeuglos wechselbar Push Pull Funktion

