

ZŁĄCZA SC PREMIUM PLUS

CECHY:

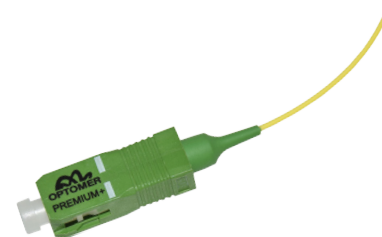
- wysokiej klasy złącza SC Premium Plus
- precyzyjne pozycjonowanie włókna światłowodowego i szlifowane maszynowo czoło ferruli
- spełniają parametry geometryczne, zgodne z wymaganiami norm międzynarodowych
- zapewniają najwyższą jakość parametrów transmisyjnych i eksploatacyjnych
- spełniają wymagania norm: IEC-61754-4, PN-EN186260:2000, ZN-OPL-044/13, TELCORDIA GR-326-CORE
- elementy połączeniowe dostępne w wersjach SM, PC i APC
- każdy z wtyków jest oznaczony indywidualnym pomiarem IL oraz RL wraz z datą produkcji

OBSZARY ZASTOSOWAŃ:

- sieci telekomunikacyjne, długodystansowe
- sieci szkieletowe, rozwiązania centralowe
- sieci CWDM, DWDM, WDM
- sieci z niskim zapasem budżetu tłumienia

DANE TECHNICZNE:

typ złącza	SC Premium Plus		warunki testu
	SM PC 0°	SM APC 8°	
straty wtrąceniowe IL [dB]	0,15	0,1	IEC 61300-3-4; λ=1300/1550 nm
straty odbiciowe RL [dB]	min. 55	min. 80	IEC 61300-3-6; λ=1300/1550 nm
powtarzalność IL [dB]	±0,1		w całym okresie użytkowania
trwałość	ponad 1000 cykli łączeniowych		
temperatura pracy [°C]	- 40 do +85		w zależności od specyfikacji kabla
średnica ferruli [mm]	2,5		
skrótowy kod	SCP/P	SCA/P	



Złącze SC APC Premium Plus