

S-000-SCA-P1-2D-0,9-2-03

Pigtail to odcinek światłowodu z jednej strony zakończony złączem, stanowi zakończenie toru światłowodowego, jest połączony z linią za pomocą spawu termicznego lub mechanicznego.



Złącze SC/APC



Pigtail SC/APC G.652D

cechy główne:

- złącze standardu SC/APC, łączone zatraskowo,
- wysoka odporność mechaniczna i termiczna,
- złącze SM APC 8 °,
- włókno typu ITU-T G.652D,
- kolor pokrycia 900 μm – żółty,
- długość 2 m.

normy/certyfikaty

- IEC 61753-1,
- IEC 61300-3-34,
- IEC 61300-3-6,
- ITU-T G.652D.

segmenty rynku:



OPERATORZY
TELEKOMUNIKACYJNI
I MOBILNI



OPERATORZY
TRANSMISJI DANYCH



OPERATORZY
ISP I CATV



DEWELOPERZY

parametry techniczne:

pigtail SC/APC	
tłumiennosc IL [dB]	≤ 0,1
reflektancja RL [dB]	≥ 85
długość pigtaila [m]	≥ 2,5
wytrzymałość mechaniczna, obciążenie [N]	100
temperatura pracy [°C]	- 40 do +75
ognioodporność	UL 94-V0
wytrzymałość	min. 1000 połączeń
wykonanie	złącze o ferruli ceramicznej, część główna i korpus plastikowy, kolor zielony

konfiguracja:

0	opis
S-000-SCA-P1-2D-0,9-2-03	pigtail SC/APC w pokryciu 900 μm koloru żółtego z włóknem G.652D, długość 2m