

Pigtail światłowodowy SC/APC G.657A2

CO-S-000-SCA-7A2-0,9-2-WH

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



Pigtail światłowodowy SC/APC G.657 A2

cechy główne:

- złącze o konstrukcji jednoelementowej
- złącze zatrzaskowe, typu push-pull
- część główna i korpus wykonany z plastiku
- korpus i boot w kolorze zielonym
- włókno o małym promieniu gięcia min. 7,5 mm

normy / certyfikaty

- IEC 61754-4
- TIA/EIA 604-3

w zestawie:

- jeden pigtail zapakowany w oddzielny woreczek strunowy

segmenty rynku:



parametry techniczne:

CO-S-000-SCA-7A2-0,9-2-WH	
tłumienie złącza IL [dB]	< 0,25 dB
reflektancja złącza RL [dB]	> 65 dB
typ włókna wg. ITU-T	jednomodowy, G.657A2
wytrzymałość, powtarzalność	1000 cykli
wytrzymałość mechaniczna, obciążenie [N]	100
średnica tuby [mm]	0,9
długość [m]	2,0
temperatura pracy [°C]	-40 do +85

konfiguracja:

	opis
CO-S-000-SCA-7A2-0,9-2-WH	pigtail CONNECTICO SC/APC SM G.657A2, 2m, biały