

Pigtail abonencki FTTH SC/APC G.657A2 3mm

FA-DOFC-2xA2-3,0-0-1-SCA-L1-XX

Pigtail abonencki SC/APC o małym promieniu gięcia dedykowany do instalacji FTTH napowietrznych.



Pigtail abonencki FTTH SC/APC

cechy główne:

- złącze standardu SC/APC,
- typ włókna G.657A2,
- kompaktowa, giętka konstrukcja,
- całkowicie dielektryczna konstrukcja,
- zewnętrzna powłoka LSOH UV-odporna,
- długość pigtaila wg. specyfikacji klienta.

normy/certyfikaty:

- IEC 61753-1
- IEC 61300-3-34
- IEC 61300-3-6
- IEC 61754-4:2013
- ITU-T G.657A2

segmenty rynku:



OPERATORZY
TELEKOMUNIKACYJNI
I MOBILNI



OPERATORZY
TRANSMISJI DANYCH



OPERATORZY
ISP I CATV



PROJEKTANCI
I WYKONAWCY



DEWELOPERZY

FA-DOFC-2xA2-3,0-0-1-SCA-L1-XX

parametry techniczne:

FA-DOFC-2xA2-3,0-X-X-SCA-L1-XX	
tłumienie złącza IL [dB]	≤ 0,25
reflektancja złącza RL [dB]	≥ 65
wytrzymałość, powtarzalność	min. 1000 połączeń
wytrzymałość mechaniczna, obciążenie [N]	100
średnica kabla [mm]	3±0,2
kolor kabla	czarny
rodzaj i typ włókna według ITU-T	G.657A2
temperatura pracy [°C]	- 30 do +70
wykonanie	złącze o ferruli ceramicznej, część główna i korpus plastikowy, korpus złącza i boot w kolorze zielonym

konfiguracja:

kod	opis
FA-DOFC-2xA2-3,0-0-1-SCA-L1-30	Pigtail SC/APC na kablu FA-DOFC-2xA2-3,0 G657A2, zarobione 1 złącze, długość 30m
FA-DOFC-2xA2-3,0-0-1-SCA-L1-50	Pigtail SC/APC na kablu FA-DOFC-2xA2-3,0 G657A2, zarobione 1 złącze, długość 50m
FA-DOFC-2xA2-3,0-0-1-SCA-L1-90	Pigtail SC/APC na kablu FA-DOFC-2xA2-3,0 G657A2, zarobione 1 złącze, długość 90m