

Multipigtail abonencki OFIBER CDC-2J

multipigtail abonencki do instalacji
doziemnych

CECHY

- multipigtail do podłączania klienta końcowego w sieciach FTTH PON
- włókna światłowodowe G.657A1
- złącza SC APC na każdym włóknie
- zapewnia optymalizację czasu i kosztów wykonywania przyłącza przez brak konieczności spawania na jednym końcu
- całkowicie dielektryczny kabel
- wzmocnienie z włókien aramidowymi oraz 2 prętów ARP
- powłoka PP odporna na działanie promieni UV

ZASTOSOWANIE

system doziemny



DANE TECHNICZNE

Ilość włókien	2
Wzmocnienie	włókno aramidowe, pręty ARP
Typ włókna	G.657A1
Typ złącza	SC APC
Maksymalna odporność na rozciąganie	1200 N
Maksymalna odporność na zgniatanie	2000 N
Min. promień gięcia (krótkotrwanie)	10 x D
Min. promień gięcia (długotrwanie)	20 x D
Temperatura instalacji	- 10 - 60 °C
Temperatura pracy	- 30 - 70 °C
Długość całkowita	zgodnie z wymaganiami klienta
Waga	30 kg / km +/- 10%
Średnica zewnętrzna (D)	5,8 mm (±0,3)

VECTOR zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w tej publikacji bez uprzedniego powiadomienia.