

Specyfikacje techniczne : Ref. 231521

Liczba włóknowy		2
Liczba wejść		8
Rodzaj zamknięcia		Pokrywa
Zamek drzwi przednie		Zamknięciem śrubowym
Typ połączeń		Złącze i spawanie łukiem elektrycznym
Typ instalacji		Naścienny / Sufitowy
Tworzywo		Tworzywo sztuczne ABS
Grubość	mm	2
Kolor		Biały
Stopień ochrony (IP)		30
Stopień ochrony (IK)		7
Wysokość	mm	97
Szerokość	mm	119
Głębokość	mm	33
Typ włókna		Jednomodowy (ITU-T-G.657.A2)
Euroklasa		Dca
Euroklasa: Wydzielanie dymu		s2
Euroklasa: Występowanie płonących cząstek		d0
Euroklasa: Kwasowość		a1
Średnica rdzeń z włókna	µm	9
Średnica płaszcz z włókna	µm	125
Średnica powłoki włókna	µm	250
Struktura kabla		Mocno
Średnica struktury włókna	mm	0,9
Średnica Powłoka zewnętrzna	mm	3,5
Tworzywo Powłoka zewnętrzna		LSFH
Żel blokujący		Nie
Tłumienność 1310nm Max	dB/km	0,4
Tłumienność 1550nm Max	dB/km	0,3
Tłumienność 1490nm Max	dB/km	0,3
Straty odbiciowe Min	dB	60
Długa przyczepność	N	500
Krótką przyczepność	N	500
Elemento di rinforzo della struttura		Włókien aramidowych
Długa spłaszczenie (@100mm)	N	500
Krótką spłaszczenie (@100mm)	N	500
Min. kąt zgięcia	mm	17,5
Temperatura pracy	°C	-20 ... 70