

Specyfikacje techniczne : Ref. 231942

Euroklasa			Cca
Euroklasa: Wydzielanie dymu			s1a
Euroklasa: Występowanie płonących cząstek			d1
Euroklasa: Kwasowość			a1
Typ włókna			Jednomodowy (ITU-T-G.657.A2)
Średnica rdzeń z włókna	µm		9
Średnica płaszcz z włókna	µm		125
Średnica powłoki włókna	µm		250
Struktura kabla			Luźny
Średnica Powłoka zewnętrzna	mm		3
Tworzywo Powłoka zewnętrzna			LSFH
Żel blokujący			Tak
Tłumienność 1310nm	dB/km		< 0,4
Tłumienność 1550nm	dB/km		< 0,3
Krótką przyczepność	N		220
Elemento di rinforzo della struttura			Włókien aramidowych
Min. kąt zgięcia	mm		15
Temperatura pracy	°C		0 ... 60