

Technische Spezifikationen : Ref. 231561

Fasern-Anzahl		4
Eingänge-Anzahl		8
Art des Verschlusses		Deckel
Art der Anschlüsse		Verbinder und Fusionsspleiß
Befestigungsart		Wand / Decken
Material		ABS-Kunststoff
Farbe		Weiß
Schutzhindex (IP)		30
Schutzhindex (IK)		7
Höhe	mm	86
Breite	mm	86
Tiefe	mm	24
Fasertypen		Monomode (ITU-T.G.657.A2)
Euroklasse		Cca
Euroklasse: Rauchentwicklung		s1a
Euroklasse: Abtropfen von Partikeln		d1
Euroklasse: Säuregehalt		a1
Durchmesser Faserkern	µm	9
Durchmesser Faserverkleidung	µm	125
Hüllendurchmesser an Faser	µm	250
Kabelstruktur		Bündelader
Durchmesser Außenmantel	mm	3
Material Außenmantel		LSFH
Gel zum Schutz		Ja
Dämpfung 1550nm Max	dB/km	0,3
Rückflussdämpfung Min	dB	60
Lange Zugkraft	N	220
Festigkeitssteigerung Element		Aramidfasern
Minimale Ausbreitungsgeschwindigkeit	mm	15
Betriebstemperatur	°C	-20 ... 70