

Technische Spezifikationen : Ref. 231530

Fasern-Anzahl		4
Eingänge-Anzahl		8
Art des Verschlusses		Deckel
Verriegelung der Fronttür		Verriegelungsschraube
Art der Anschlüsse		Verbinder und Fusionsspleiß
Befestigungsart		Wand / Decken
Material		ABS-Kunststoff
Wandstärke	mm	2
Farbe		Weiß
Schutzindex (IP)		30
Schutzindex (IK)		7
Höhe	mm	97
Breite	mm	119
Tiefe	mm	33
Fasertypen		Monomode (ITU-T-G.657A2)
Euroklasse		Cca
Euroklasse: Rauchentwicklung		s1a
Euroklasse: Abtropfen von Partikeln		d1
Euroklasse: Säuregehalt		a1
Durchmesser Faserkern	µm	125
Durchmesser Faserverkleidung	µm	250
Kabelstruktur		Festader
Durchmesser Außenmantel	mm	3
Material Außenmantel		LSFH
Gel zum Schutz		Nein
Dämpfung 1310nm Max	dB/km	0,4
Dämpfung 1550nm Max	dB/km	0,3
Dämpfung 1490nm Max	dB/km	0,3
Rückflusdämpfung Min	dB	60
Kurz Zugkraft	N	220
Lange Zugkraft	N	220
Festigkeitssteigerung Element		Aramidfasern
Minimale Ausbreitungsgeschwindigkeit	mm	15
Betriebstemperatur	°C	-20 ... 70