

## Technische Spezifikationen : Ref. 231942

Euroklasse			Cca
Euroklasse: Rauchentwicklung			s1a
Euroklasse: Abtropfen von Partikeln			d1
Euroklasse: Säuregehalt			a1
Faserntypen			Monomode (ITU-T-G.657.A2)
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 1310nm	dB/km		< 0,4
Dämpfung 1550nm	dB/km		< 0,3
Lange Zugkraft	N		220
Festigkeitssteigerung Element			Aramidfasern
Minimale Ausbreitungsgeschwindigkeit	mm		15
Betriebstemperatur	°C		0 ... 60