

Scheda Tecnica Prodotto

GW38352

40 CDI



Sistema completo per la connessione e la distribuzione di reti LAN in ambito residenziale e terziario. La gamma comprende soluzioni per la fibra ottica, quadri da parete, armadi da pavimento e prodotti per il cablaggio in rame.

La serie Data Center mette a disposizione tutti i prodotti necessari a realizzare un'infrastruttura multiservizio in fibra ottica per edifici residenziali, in piena conformità con tutte le indicazioni dettate dalla nuova Guida CEI 306-2 e dalla legge 164/14.

Categoria	Bobina cavo ottico	Colore cavo	Nero
N. fibre ottiche	8	Lunghezza	500 m
Ø guaina	3 mm	Utilizzo	Da esterno
Classificazione	G.657.A2 / B6_a2 Bend Insensitive	Ø nucleo	9 μm
Ø mantello	125 µm	Materiale di rinforzo	Kevlar
Guaina	LSZH	Cavo	Loose - OS2
Classe CPR	Eca	Tiro massimo cavo	100 N
Resistenza max allo schiacciamento	500 N/10cm	Raggio minimo curvatura dinamico	20x diametro cavo
Raggio minimo curvatura statico	10x diametro cavo	Attenuazione max (@1310 nm / @156036rdB/Km (@1310 nm) / 0.2 dB/Km (@1550 nm)	
Temperatura di funzionamento	Da -20°C a +60°C		

Guaina/Outer Jacket Kevlar Nucleo/Core Mantello/Cladding Rivestimento primario/Coating

MARCHI/APPROVAZIONI

