

Ficha técnica

Cable F.O. FTTH interior, LSZH, Dca, bobina
2000 m, 6 x 8 fibras

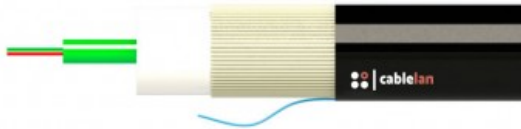


Cable F.O. FTTH interior, LSZH, Dca, bobina 2000 m, 6 x 8 fibras

Referencia: 35FO489FTTH

EAN: 8435481000300

Cable F.O. FTTH interior, LSZH, Dca, bobina 2000 m, 6 x 8 fibras



-5 a
60°C



LSZH



Incluido

Datos técnicos

Nº de FO	48
Refuerzo interno	Aramida
Ø externo	7,2 mm
Color cubierta	Marfil
Código colores fibras	(SIDECOR) 1.Verde, 2.Rojo, 3.Azul, 4.Amarillo, 5.Gris, 6.Violeta, 7.Marrón, 8.Naranja
Código colores tubo	(SIDECOR) 1.Verde, 2.Rojo, 3.Azul, 4.Blanco, 5.Gris, 6.Violeta
Normativa CPR	Dca (s2,d2,a1)
Tipo de fibra	Monomodo 9/125 µm G.657.A2
Resistencia al aplastamiento	1500 N / 100 mm
Radio curvatura mínimo(estático)	10 x Ø
Estándares	ANSI/TIA/EIA 568.3 Rev. E; EN 50399; EN 60332-1-2; IEC 60793-1; IEC 60793-2; IEC 60794-1-2; IEC 61034-2; IEC 60754-2; IEC 60794-1-21; IEC 60794-1-22

Uso	Interior
CE	SI
RoHs	SI
Longitud del cable	2000 m
Ø del cladding	125.0±1 µm
No circularidad del cladding	<1.0%
Error de concentricidad del cladding	<0.6 µm
Ø del revestimiento	242±5 µm
No circularidad del revestimiento	<5%
Error de concentricidad del revestimiento	<12.0 µm
Tª de instalación	-5 a 60°C
Margen Tª almacenamiento	-5 a 60°C
Tensión en funcionamiento	500 N
Atenuación	1310 nm <0.33 dB/km 1550 nm <0.19 dB/km
Observaciones	Posibilidad de venta al corte



GTLAN Expertos en Telecomunicaciones

+34 961 366 571
comercial@gtlan.com · gtlan.com

Ficha técnica

Cable F.O. FTTH interior, LSZH, Dca, bobina
2000 m, 6 x 8 fibras

Datos logísticos

Embalaje

Bobina 2000 m