



FIB-SM12-OUT

CABLE DE FIBRA ÓPTICA 12 HILOS MONOMODO TEKLINK EXTERIOR 8.0MM (GYXTW) G652D

Especificaciones:

Tipo	CABLE DE FIBRA ÓPTICA
Fibra tipo G.652D, GYXTW	12 hilos
Diámetro Nominal del Cable	8.0 mm
Alambre de acero	0,8 ± 0,05 mm
Materiales	Armadura de cinta de acero
Chaqueta exterior	Negro
Grosor de la chaqueta exterior	1,7 ± 0,2 mm
Temperatura de funcionamiento	-40 °C ~ + 60°C
Atenuación dB/km	≤ 0,22 dB/km a 1550 nm ≤ 0,36 dB/km a 1310 nm
Longitud de Onda de Operación	1310/1550 nm
Atenuación frente a flexión	(60 mm x 100 vueltas) dB ≤0,1 a 1625 nm
Concentración del núcleo revestido μm	≤0.5
Diámetro del revestimiento μm	125 ±1
Revestimiento No circularidad	% ≤0.8
Recubrimiento Diámetro mm	245 ±5
Prueba de prueba Gpa	≥0.70
Certificaciones	ISO 9001, RoHS