



## Número de Parte:

EF-XXX-YY

Use XXX para especificar longitud en metros:

50 = 50 m

100 = 100 m

150 = 150 m

200 = 200 m

300 = 300 m

Use YY para especificar el tipo de conectores:

SC = Conectores SC-SC Dúplex

LC = Conectores LC-LC Dúplex

## Fibra Óptica Conectorizada con conexiones mecánicas a prueba de agua sin necesidad de fusiones

- Hasta 4 uniones\*
- Acoplador EFUNION a prueba de agua\*

\*Aplica para carretes con conectores SC

### Características

Color de hilos	Blanco y Amarillo
Rango de Longitud de onda	1310 – 1550 nm
Tipo de Fibra	Monomodo 9/125, Tight Buffer 900 µm, G.652D
Diámetro Externo	5.4 mm
Recubrimiento	HDPE de color negro
Conectores	SC Dúplex o LC Dúplex
Atenuación 1310 nm (dB/km)	≤ 0.4
Atenuación 1550 nm (dB/km)	≤ 0.3
Temperatura de Operación (°C)	-20°C ~ +60°C
Radio mínimo de curvatura (dinámico)	30 mm
Radio mínimo de curvatura (estático)	20 mm

