

Bobina de lanzamiento SC/APC a SC/APC

Descripción del Producto

La bobina de lanzamiento está diseñada para ayudar en la prueba de cable de fibra óptica cuando se usa un OTDR y ayuda a minimizar los efectos del pulso de lanzamiento en la incertidumbre de medición.

Usando una bobina de lanzamiento en el comienzo de la fibra bajo prueba permitirá realizar mediciones de pérdida en toda la extensión de la misma.



Características

Dimensiones	19.5cm x 8cm x 3.5cm
Longitud de la fibra	1km o 1000metros
Tipo de fibra	Monomodo
Tipo de conector	SC/APC a SC/APC
Pérdidas de inserción	< 0.3 dB/km (típico) < 0.5 dB/km (máximo)
Reflexión trasera	< 60dB
Temperatura de Almacenamiento	-40°C a +80°C
Temperatura de operación	-40°C a +80°C
Humedad	0 – 95% no condensado
Masa	150g