

BOBINA DE LANZAMIENTO DE FIBRA ÓPTICA MULTIMODO

MODELOS: LP-LC-MM-0.5KM

Introducción

La bobina de lanzamiento **LP-LC-MM-0.5KM** es una herramienta esencial para garantizar mediciones precisas en redes de fibra óptica, especialmente durante pruebas OTDR. Consiste en un tramo de fibra enrollada y protegida en un estuche resistente, diseñada para simular la longitud inicial de un enlace real.



Características

Fibra Óptica Multimodo

Distancia de 0.5 Kilometros

Conectores SC/APC en cada extremo.

Elimina la zona muerta del OTDR

Dimensiones: 235mm x 65mm x 135mm

Peso: 0.49Kgs



© SYSCOM, Todos los derechos reservados

Todas las medidas y valores sin tolerancias son valores de referencia. Las especificaciones se refieren al producto suministrado por Syscom: cualquier modificación posterior puede dar resultados diferentes. La información contenida en este documento no puede ser copiada, reimprimida o reproducida en ninguna forma total o parcial sin el consentimiento por escrito de Syscom. La información se considera correcta al momento de la emisión. Syscom se reserva el derecho de modificar estas especificaciones sin previo aviso. Esta especificación no es válida contractualmente a menos que sea autorizada específicamente por Syscom.