



SISTEMA  
DE FIBRA

## HOLDER PARA CONECTOR MECÁNICO LC

Cable 900  $\mu\text{m}$ , 2 mm, 3 mm y 2 x 3 mm

**optronics**



### NÚMERO DE PARTE

OPCOMELCUMULUNAZHO

\*Imagen del producto solo representativa

### DESCRIPCIÓN

El holder para conectores mecánicos LC de Optronics® está diseñado para brindar una excelente alineación en sus canales a los diferentes cables, para ofrecer un corte preciso de la fibra óptica y obtener en el ensamble final excelentes parámetros de rendimiento óptico.



Alineación correcta



Excelente calidad en el corte



Diferentes cables



Diseño para conector LC



Apoyo en desforre



/optronicsmx



# HOLDER PARA CONECTOR MECÁNICO LC

Cable 900  $\mu\text{m}$ , 2 mm, 3 mm y 2 x 3 mm



## APLICACIÓN

Desforre de fibra



Corte de fibra



## ESPECIFICACIONES GENERALES

Material	Plástico
Dimensiones	6.5 x 1.7 cm
Compatibilidad	Para ensamble de conector mecánico LC
Compatibilidad	Cable 900 $\mu\text{m}$ Cable 2 mm Cable 3 mm Cable 2x3 mm

## DIMENSIONES





**SISTEMA  
DE FIBRA**

## **HOLDER PARA CONECTOR MECÁNICO LC**

Cable 900  $\mu\text{m}$ , 2 mm, 3 mm y 2 x 3 mm

**optronics**

### PRODUCTOS RELACIONADOS



**Conector mecánico LCU**  
OPCOMELCUMULUNAZK



**Conector mecánico LCA**  
OPCOMELCAMULUNVEK



**Conector mecánico LC OM1**  
OPCOMELCP62MULUNBEK



**Conector mecánico LC OM2**  
OPCOMELCP50MULUNVEK



**Conector mecánico LC OM3**  
OPCOMELCP55MULUNVEK



**Cortadora**  
OPHECOPACC20T



**Kit para conectores  
mecánicos**  
OPHE021FT



**Acoplador LC**  
OPACLCUZIRDAZ