

## Acoplador de Fibra Dúplex Multimodo Rígido Industrial IP68 (LC/LC) con Tapa Contra Polvo, Ethernet 10G

NÚMERO DE MODELO: N455-BC01-IND



Conecta equipos de fibra óptica Ethernet 10G en ambientes industriales que requieran protección contra polvo, desechos y humedad.

### Características

**Acoplador de Fibra LC/LC Recomendado para Exteriores o Ambientes Hostiles a la Intemperie** Este acoplador de fibra LC/LC multimodo dúplex le permite conectar redes de fibra Ethernet de 10 Gb en aplicaciones al aire libre y otras áreas donde es esencial la protección contra elementos severos, como fábricas, almacenes, plantas de reciclado, talleres de maquinaria y otros ambientes polvorientos. Se inserta en una placa de pared de grado industrial o caja para instalación en superficie de Tripp Lite para crear un sello hermético. La tapa contra el polvo incluida protege el acoplador contra polvo, suciedad y humedad cuando no esté en uso.

**La Especificación IP68 indica resistencia a polvo y agua** El acoplador está 100% protegido contra el polvo y es capaz de soportar la inmersión a 1.5 metros de agua por hasta 60 minutos sin daño o disminución en el rendimiento, lo que lo hace ideal para aplicaciones de cimentación. Para aplicaciones que requieren protección IP68, use el acoplador de cierre hermético con una caja para instalación en superficie N206-SB01-IND de Tripp Lite y cableado de fibra multimodo dúplex de la Serie N820. Si solo se necesita protección IP44 contra salpicaduras de agua desde todas las direcciones, combine el acoplador con el cable de la serie N820 y una placa metálica de pared N206-FP01-IND, N206-FP02-IND o N206-FP04-IND (todos vendidos por separado). \*La especificación IP68 de resistencia al agua en profundidades de hasta 1.5 m por 60 minutos está basada en la garantía del fabricante. La especificación estándar IP68 es de 1.5 m por 30 minutos.

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332252784
Tecnología	Multimodo
FÍSICAS	

### Destacado

- Construido para proteger conexiones LC/LC de fibra 10G en ambientes severos interiores y exteriores
- Resiste polvo y soporta la inmersión en 1.5 m de agua hasta por 60 minutos.\*
- La baja pérdida por inserción de >0.10 dB garantiza una señal fuerte por toda de su red
- Compatible con cableado, placas de pared y cajas para instalación en superficie de Tripp Lite

### Aplicaciones

- Conecte redes Ethernet de fibra 10G en fábricas, almacenes, plantas de reciclaje, talleres de maquinaria y otros ambientes propensos a polvo o agua
- Proporcione conectividad en ambientes exteriores susceptibles a la lluvia, como un estadio o un escenario al aire libre

### El Paquete Incluye

- N455-BC01-IND – Acoplador de Fibra Multimodal Dúplex (LC/LC) IP68
- Tapa guardapolvos

Color	Negro
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.440 x 1.290 x 0.870
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	3.65 x 3.28 x 2.22
Tipo de Empaque de Unidad	Bolsa de Polipropileno
Peso de la Unidad (lb)	0.0551
Peso de la Unidad (kg)	0.02
<b>COMUNICACIONES</b>	
Longitud de Onda	850 nm
Pérdida de Inserción	0.2 dB Máximo
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	LC DÚPLEX (HEMBRA)
Lado B - Conector 1	LC DÚPLEX (HEMBRA)
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Puerto Óptico	LC
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Clasificación de Protección	IP68
Product Compliance	RoHS; ALCANCE; Trade Agreements Act (TAA)
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida