



NEUTRIK EMPALMADOR OPTICALCOM DUO LC-DUPLEX IP65



NAO2M-H1W-A adaptador para fibra opticalCON Neutrik

- Acoplador (adaptador) LC-Duplex opticalCON DUO resistente a la intemperie para extensiones de cable con 4 hilos de cobre (0,75 mm²).
- Solución para unión de 2 fibras opticalCON DUO multi-mode PC color negro

Referencia NAO2M-H1W-A

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: Fibra opticalCON Neutrik
Tipo: Adaptador
Clase: Conectores de fibra óptica
Peso: 185 g
Marca: Neutrik

- **Información técnica**
 - **Sobre el producto**
 - Marca: Neutrik
 - Modelo: NAO2M-H1W-A

- Tipo de conector: Adaptador fibra
- Género: Hembra
- **Eléctricas**
 - Resistencia de contacto: < 7 mΩ
 - Resistencia dieléctrica: 1,5 kVcc
 - Resistencia de aislamiento: > 2 GΩ (inicial)
 - Corriente nominal por contacto: 6 - 10 A (Contacto 1+4 10 A, Contacto 2+3 6 A)
 - Tensión nominal: < 50 V (1)
- **Mecánicas**
 - Fuerza de inserción: < 45 N
 - Fuerza de retirada: < 45 N
 - Vida útil: 1000 ciclos de apareamiento
 - Dispositivo de bloqueo: Empujar - tirar
- **Material**
 - Revestimiento de contacto: 0,2 μm Au sobre 2 μm Ni
 - Contactos: Bronce (CuSn6)
 - Insertar: Poliamida (PA 6, PBT 30 % GR, PBT 50 % GR)
 - Caparazón: AlMgSi 0,5, chapado en negro
 - Manga dividida: Cerámica
- **Ambientales**
 - Rango de temperatura: De -30°C a +80°C
- **Ópticas**
 - Pérdida de inserción: <0,4 dB / conexión
 - Conector óptico: LC-dúplex

- **Acerca de Neutrik**

- Líder mundial en el diseño y fabricación de conectores para audio, video, iluminación, alimentación, datos, fibra óptica, industria, healthcare.... Con productos innovadores de interconexión, sistemas de distribución de energía y sistemas de red de audio digital

