



NEUTRIK CONECTOR CHASIS FIBRA OPTICA NO2-4FDW-A IP65 OpticalCOM



NEUTRIK

OpticalCOM Neutrik NO2-4FDW-A base chasis

- Conector de chasis negro, 4 contactos para soldar y 1 zócalo de paso LC-Duplex, resistente al agua protección IP65 en condición acoplada con SCDP-*,.
- El conector chasis actúa como un "paso" que permite instalaciones simplificadas conectando un LC-Duplex convencional en la parte trasera. Está construido en la carcasa de tamaño D estándar y cuenta con una cubierta de sellado automático para una máxima protección contra el polvo y la suciedad y un mecanismo de bloqueo Push-Pull para una conexión segura.

Referencia NO2-4FDW-A

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 25 Unidades
Aplicaciones: Rental e instalación

Gama: Datos
Tipo: Conector Fibra Optica
Color: Negro
Género conector: Hembra
Marca: Neutrik

- Conector de equipo OEM sugerido debido a la compatibilidad frontal LC
- Diseñado como paso con obturador de sellado automático
- El obturador con junta de silicona protege la conexión óptica del polvo y la suciedad
- Acomoda conectores LC estándar en la parte posterior para una instalación simple
- Conexión en la parte frontal mediante un conector óptico CON robusto o un conector LC estándar
- El bajo coste del conector de chasis lo convierte en una alternativa viable a los conectores tradicionales en instalaciones fijas
- Protección de ingreso IP65 en condición acoplada con SCDP-*
- Codificación de colores con SCDP-* según el estándar ANSI/TIA-568.3-D
 - Multimodo - negro
 - PC monomodo - azul
 - APC monomodo - verde
- Contactos mejorados para permitir aplicaciones de enrutamiento de cámaras en interiores (grado de contaminación 1, categoría de sobretensión 1) acc. según IEC 60664 hasta 240 V ca.
- **Características**
 - **Sobre el conector**
 - Marca: Neutrik
 - Familia Neutrik: OpticalCOM
 - Modelo: NO2-4FDW-A
 - Genero: Hembra
 - **Eléctricas**
 - Resistencia de contacto: < 7 mΩ
 - Resistencia dieléctrica: CC 1,5 kV
 - Resistencia de aislamiento: > 2 GΩ (inicial)
 - Corriente nominal por contacto: 6A
 - Tensión nominal: < 50 V (1)
 - **Mecánicas**
 - Fuerza de inserción: < 45N
 - Fuerza de retirada: < 45N
 - Vida del conector: > 5000 ciclos de acoplamiento
 - Fuerza
 - **Materiales**
 - Contactos: Bronce (CuSn6)
 - Inserto: Poliamida (PA 6, PBT 30 % GR, PBT 50 % GR)
 - Cuerpo: Zinc fundido a presión (ZnAl4Cu1)
 - Revestimiento cuerpo: Cromo negro
 - Manga dividida: Cerámica
 - **Ambientales**
 - Inflamabilidad: UL 94 V-0
 - Rango de temperatura: De -40°C a + 75°C
 - **Ópticas**
 - Pérdida de inserción: < 0,4 dB / conexión
 - Conector óptico_ Pasamuros dúplex LC
- **Nota:** El conector **OpticalCOM Neutrik NO2-4FDW-A** se suministra individualmente, te recomendamos para conseguir el mejor precio debes hacer pedidos en cajas completas de 25 unidades
- **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

