



NEUTRIK POWERCON AEREO GRIS (cable de 10 a 16 mm)



NEUTRIK

Conector PowerCON Neutrik aéreo 2
Polos capuchón GRIS para cables diámetro de
10 a 16 mm

- Para entrada de corriente 250V 16A
- Estándar de calidad **NEUTRIK** superior, extremadamente robusto y confiable
- Este modelo es ideal para cables tipo H07RN-F de 3 x 2,5 mm²

Referencia NAC3FXXB-W-L

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 50 Unidades
Voltaje / Tensión: 250V
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: Powercon
Tipo: Conector Powercom
Rango IP: IP20
Color: Gris
Carcasa / Cuerpo: Aéreo
Polos / Pines: 2P+T
Marca: Neutrik

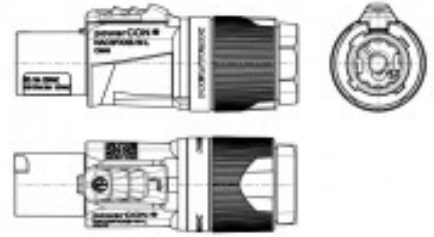
Características del conector PowerCON Neutrik Aéreo para cables de 10 a 16 mm:

- Conector de cable de alimentación de CA con bloqueo, con llave y codificado por colores (azul) para

- toma de corriente, conjunto de terminales de tornillo, **para diámetros de cable de 10 a 16 mm**
- El **powerCON FXXA** es un conector de alimentación bloqueable monofásico (3 conductores) con capacidad de interrupción de circuito cuando se acopla a bases de la serie **powerCON XX**
- Certificación IEC EN 60320-1 / UL 60320-1 / CSA C22.2 No. 60320-1, por lo tanto aceptado como componente para juegos de cables acc. a IEC 60799 / UL 817 y equipo acc. según CEI 62368-1
- Diseño ergonómico con carcasa moldeada de dos componentes antideslizante
- Exclusivo buje de bloqueo NEUTRIK y alivio de tensión para diámetros de cable de 10 mm a 16 mm
- Fácil de montar porque el alivio de tensión se bloquea mecánicamente con el inserto y se alinea con la carcasa
- Sistema de bloqueo por giro fácil y confiable
- Protección contra torceduras mejorada por buje de dos componentes

Especificaciones técnicas del conector PowerCON Neutrik Aéreo color gris:

- **Sobre el producto**
 - Marca: Neutrik
 - Modelo: **NAC3FXXB-W-L**
 - Código EAN: 7613187017728
 - Familia Neutrik: PowerCON
- **Eléctricas**
 - Resistencia de contacto: $\leq 2 \text{ m}\Omega$
 - Resistencia dieléctrica: $> 3 \text{ kVac}$ (después de los ciclos de acoplamiento)
 - Resistencia de aislamiento: $> 10 \text{ G}\Omega$ (inicialmente)
 - Número de contactos eléctricos: 2 + Tierra
 - Clasificación Europea: EN 60320-1: 16 A 250 V CA, CBC
- **Mecánicas**
 - Diámetro exterior del cable: 10-16mm
 - Vida del conector: Típicamente 5.000 ciclos de apareamiento
 - Tamaño del cable (mm²): De 1,5 - 2,5 mm² con AWG de 12 a 14
 - Dispositivo de bloqueo: Cerradura facil
 - Terminación: Terminales tipo tornillo
- **Material**
 - Recubrimiento de contacto: AG
 - Contactos: Aleación de cobre
 - Inserto: Poliamida (PA6.6)
 - Elemento de bloqueo: Zinc fundido a presión
 - Cuerpo: Poliamida (PA6) / TPE
 - Alivio de tensión: Policetona
 - Cojinete: Polipropileno / TPE
- **Ambientales**
 - Rango de temperatura: De -33°C a +80°C
 - Clase de protección: IP20
 - Inflamabilidad según: UL94 V-0
- **Nota:** El conector **NAC3FXXB-W-L** se suministra individualmente, te recomendamos para conseguir el mejor precio debes hacer pedidos en cajas completas de 50 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



Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.