



# NEUTRIK POWERCON AEREO AZUL (cable de 10 a 16 mm)



**NEUTRIK**

Conector Powercon aereo 2 Polos capuchón azul 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 mm<sup>2</sup>

Referencia NAC3FXXA-W-L

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Voltaje / Tensión: 250V  
Aplicaciones: Rental e instalación  
Gama: Powercon  
Tipo: Conector Powercom  
Rango IP: IP20  
Sector: Negro anillo azul  
Polos / Pines: 2 Pin / Contacto  
Género conector: Hembra  
Marca: Neutrik

- 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

##### ◦ Sobre el producto

- Marca: Neutrik
- Modelo: NAC3FXXA-W-L
- Código EAN: 7613187017780
- 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 ( $\text{mm}^2$ ): De 1,5 - 2,5  $\text{mm}^2$  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  $-33^\circ\text{C}$  a  $+80^\circ\text{C}$
- Clase de protección: IP20
- Inflamabilidad según: UL94 V-0

- **Nota:** El conector **NAC3FXXA-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

