

NEUTRIK POWERCON CHASIS AZUL 16A Certificación IEC



Conector NAC3MPXXA-WOT Neutrik powerCON chasis 16A Azul (Entrada)

- Cumple totalmente con el estándar IEC 62368-1, debido a su certificación de componentes de acuerdo con IEC 60320-1
- Conector de entrada, terminales de pestaña plana de 3/16", azul, sin divisor de aislamiento
- El powerCON XX es un conector de red de bloqueo
- Solución muy confiable combinación con un dispositivo de bloqueo para garantizar una conexión de alimentación segura
- El powerCON XX es un conector con capacidad de rotura (CBC), es decir, se puede conectar o desconectar bajo carga o en funcionamiento

Referencia NAC3MPXXA-WOT





Tipo: Conector Powercom

Rango IP: IP20 Color: Azul

Carcasa / Cuerpo: Chasis Polos / Pines: 2P+T Marca: Neutrik

• Características destacadas

- Conector monofásico bloqueable
- o Certificado según IEC 60320-1 y UL 60320-1
- o 3 contactos para el terreno de seguridad de línea, neutro y tierra
- o Certificado según UL-1977 y CAN/CSA-C22.2 No. 182,3
- Sistema de cierre de bloqueo giratorio rápido y fácil. Versiones de entrada (azul) y salida (gris) con diferentes claves para evitar la posibilidad de interapareamiento
- Extremadamente robusto y fiable
- Cumple con IEC 62368-1
- Materiales UL94 V-0

• Información técnica

- Sobre el conector
 - Marca: Neutrik
 - Modelo: NAC3MPXXA-WOTGénero conector: Hembra
 - Color: Azul

• Eléctricas

- Resistencia al contacto: $\leq 2 \text{ m}\Omega$
- Resistencia dieléctrica: 4 kVdc / 2.8 kVac
 Resistencia al aislamiento: > 10 GΩ (inicial)
 Número de contactos eléctricos: 2 + tierra
- Calificación de Europa
 - EN 60320-1: 16 A 250 V AC
 - EN 61984: 20 A 250 V AC
- Calificación de EEUU
 - UL 60320-1:20 A 127 V AC
 - UL 1977: 20 A 250 V AC

Mecánicas

- Vida del conector: > 5000 ciclos de aparieamiento
- Tamaño del cable: 2,5 mm² con AWG 12

Materiales

- Enchapado de contacto: Ag
- Elemento de bloqueo: Acero inoxidable
- Carcasa: Aleación de cobre

Ambientales

- Inflamabilidad: UL 94 V-0Clase de protección: IP20
- Rango de temperatura: De -30º a +80ºC
- Solubilidad (para PCB): Cumple con la norma IEC 68-2-20
- **Nota:** El conector NAC3MPXXA-WOT se suministra individualmente, te recomendamos para conseguir el mejor precio debes hacer pedidos en cajas completas de 100 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









