

NEUTRIK POWERCON CHASIS 32A NAC3MP-HC



NEUTRIK

Conector de chasis powerCON 32 A, entrada de alimentación, Neutrik NAC3MP-HC

- 250 V ac, 32 A monofásico (para temperaturas ambiente de hasta 35° C)
- Contacto premating para tierra protectora
- Sistema de bloqueo rápido y fácil para evitar la desconexión involuntaria
- Cableado con terminales de tornillo para cables de 2,5 a 6,0 mm² (AWG 14 - 10)
- Extremadamente robusto y confiable

Referencia NAC3MP-HC

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 40 Unidades
Potencia: 32A
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: Powercon
Tipo: Conector Powercom
Color: Negro
Carcasa / Cuerpo: Chasis
Marca: Neutrik

• Características

- Genero: Macho Chasis
- Resistencia de contacto: $\leq 3 \text{ m}\Omega$
- Resistencia dialéctica: 4 kVdc / 2.8 kVac
- Resistencia de aislamiento: $> 10 \text{ G}\Omega$ (inicial)
- Corriente nominal por contacto: 32 A (30 A para cUL)
- Voltaje nominal: 250 V ca
- Tamaño del cable: 2.5 - 6 mm²
- Tamaño del cable: 14 - 10 AWG
- Conexión: Terminales de tornillo
- Dispositivo de bloqueo: Candado rápido
- Contactos: Bronce (CuSn0.2)
- Elemento de bloqueo: Acero Ck67
- Cáscara: Poliamida (PA 6.6 25% GR)
- Inflamabilidad: UL 94 V-0
- Clase de protección: IP 20 (emparejado)
- Requerimientos de seguridad: EN / IEC 61984
- Soldabilidad: Cumple con IEC 68-2-20

• Identificación

- Marca: Neutrik
- Código: NAC3MP-HC
- Tipo: PowerCON

- **Nota:** El conector **NAC3MP-HC** se suministra individualmente, te recomendamos para conseguir el mejor precio debes hacer pedidos en cajas completas de 40 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

