



NEUTRIK XLR HEMBRA 3 POLOS V PARA CI DESMONTADO(CAJA DE 100)



NEUTRIK

Conector XLR hembra 3 Pin chasis para
instalación en PCB | Neutrik NC3FAV2-D

- Base chasis XLR hembra de 3 polos, conexión a tierra: carcasa del conector de acoplamiento al pin 1 y al panel frontal, montaje en PCB horizontal, presión asimétrica
- XLR más pequeños
- Carcasa de plástico, cerradura con pestillo de acero.
- Contacto hembra tipo tulipán
- Áreas de contacto pulidas y baño de oro duro.
- Inflamabilidad de la carcasa UL94 V-0
- Para aplicaciones sensibles al espacio: ahorro de espacio del 20 %

Referencia NC3FAV2-D

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 100 Unidades
Aplicaciones: Instalación
Gama: XLR
Tipo: Conector XLR

Rango IP: IP20
Color: Negro
Carcasa / Cuerpo: Chasis
Polos / Pines: 3 Pin / Contacto
Género conector: Hembra
Marca: Neutrik

- Conector XLR de última generación
- Conector XLR para montaje en panel de PCB con cuerpo de plástico redondo. Tienen el tamaño más pequeño y la mayor densidad de empaquetamiento (23 mm entre centros)
- Con el empuje asimétrico se puede lograr un ahorro de espacio adicional de aproximadamente el 20 %.
- Contactos tipo tulipán de nuevo diseño con baño de oro duro y áreas de contacto pulidas
- Componente reconocido por UL

- **Información técnica conector Neutrik NC3FAV2-D**

- **Sobre el conector**

- Marca: Neutrik
 - Código: NC3FAV2-D
 - Tipo de conector: XLR
 - Género conector: Hembra

- **Nota:** El conector NC3FAV2-D 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

