



REAN XLR CHASIS HEMBRA 5 PIN IP65 color PLATA



Conector XLR Hembra chasis de 5 Pin **IP65**
color plata

- Base chasis XLR hembra de 5 polos con protección IP65
- Carcasa de metal en forma de D
- Protección contra el agua con clasificación IP65 certificada cuando se acopla con el conector REAN IP65 relacionado o con tapa de goma cubierta
- Diseño único de junta y tapa de goma unificada para brindar una funcionalidad de protección más confiable y una instalación más fácil con el panel del dispositivo
- Materiales con clasificación UL94 V-0

Referencia RRX5F-Z-001-1

• Características

◦ Sobre el producto

- Marca: REAN-Neutrik
- Modelo: RRX5F-Z-001-1
- Código EAN: 7613187017315

- Eléctricas
 - Resistencia de contacto: $\leq 5 \text{ m}\Omega$
 - Resistencia dieléctrica: 1,5 kV CC
 - Resistencia de aislamiento: $> 10 \text{ G}\Omega$ (inicial)
 - Corriente nominal por contacto: 7,5A
 - Tensión nominal: $< 50 \text{ V}$
- Mecánicas
 - Fuerza de inserción: $\leq 60\text{N}$
 - Fuerza de retirada: $\leq 60\text{N}$
 - Vida del conector: >1000 ciclos
 - Contactos: Contactos de soldadura
 - Dispositivo de bloqueo: Cerradura de pestillo
 - Dirección de montaje: Montaje frontal
 - Forma del chasis: Tamaño D
- Materiales
 - Recubrimiento de contacto: Estaño
 - Contactos: Latón
 - Inserto: Poliamida (UL94-V0)
 - Elemento de bloqueo: CK67 (resorte)
 - Cuerpo: Zinc fundido a presión
 - Revestimiento del cuerpo: Cromo
- Ambientales
 - Inflamabilidad: UL94 V-0
 - Clase de protección: IP65 (acoplado o cerrado con tapa de goma)
 - Cumplimiento estándar: CEI 61076-2-103
 - Solubilidad: Cumple con IEC 68-2-20
 - Rango de temperatura: $-20 \text{ }^\circ\text{C}$ a $+70 \text{ }^\circ\text{C}$

