



# REAN POWERCON TRUE1 IN/OUT CHASIS NEGRO IP65 Serie D



Conector chasis REAN RRAC3MF-X-010-0.  
Powercon True 1 Doble IP65

- Conector de chasis combinado de alimentación hembra y macho bloqueable, con excelente clase de inflamabilidad mediante el uso de materiales V0
- Diseñado para aplicaciones en exteriores, protección IP65 y estanqueidad al aire
- La serie Power X son conectores con poder de corte (CBC), es decir, se pueden conectar o desconectar bajo carga o bajo tensión

Referencia RRAC3MF-X-010-0

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 100 Unidades  
Aplicaciones: Instalación  
Gama: Powercon  
Tipo: Conector Powercom  
Rango IP: IP65  
Color: Negro  
Carcasa / Cuerpo: Chasis  
Polos / Pines: 2P+T  
Género conector: Hembra - Macho

- **Características destacadas del Powercon True1 REAN RRAC3MF-X-010-0**
  - Protección IP65 cerrando la tapa o acoplado con RCAC3M-X-000 o RCAC3F-X-000
  - Protección de estanqueidad
  - Conector de red con poder de corte (CBC)
  - Certificación VDE compatible con IEC/EN60320-1
  - Certificación UL compatible con UL60320-1
  
- **Info Técnica conectores Powercon True1 REAN RRAC3MF-X-010-0**
  - Sobre el conector
    - Marca: REAN Connectors
    - Familia conectores: **Powercon True1**
    - Tipo conector: Alimentación
    - Modelo: RRAC3MF-X-010-0
    - Género: Macho y hembra
  - Eléctricas
    - Número de contactos: 2 + T
    - Resistencia de contacto:  $\leq 2 \text{ m}\Omega$
    - Resistencia dieléctrica: 4 kV CC / 2,8 kV AC
    - Resistencia de aislamiento (después del calor húmedo):  $> 1 \text{ G}\Omega$
    - Clasificación Europa: EN 60320-1: 16 A 250 V CA
    - Clasificación EE.UU.: UL 60320-1: 20 A 250 V CA
  - Mecánicas
    - Método de retención: Cerradura de giro
    - Toda la vida:  $> 5000$  ciclos de acoplamiento
    - Alambrado: Pestañas planas 6,35 x 0,8 mm
  - Material
    - Cuerpo: Poliamida
    - Contactos: Aleación de cobre
    - Revestimiento de contacto: Ag
    - Elemento de bloqueo: Acero inoxidable
  - Ambientales
    - Inflamabilidad: UL94 V-0
    - Clase de protección: IP65 y estanqueidad al aire
    - Rango de temperatura : De 30°C a +80°C
  
- **Nota:** El conector RRAC3MF-X-010-0 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

