



BNC

NBNC75BTU11

BAYONET CON

FUNDA NEGRA

PARA 1855ENH



NEUTRIK

Conector BNC NBNC75BTU11 | Neutrik

- El conector de cable BNC **rearTWIST HD** ofrece un diseño de 75 Ω reales y es ideal para aplicaciones **HD**
- La funda **rearTWIST** patentada garantiza un fácil acceso incluso en aplicaciones de alta densidad y ofrece codificación por colores
- **Cables compatibles**
 - Belden 1694A (ANH), Belden 4694R, Bryant BD SD11, Canare L-4.5CHD, Clark Wire CD7506-0, CommScope 5765, Gepco VSD2001, Suhner S05163-02, Suhner S05133-07, Percon VK77
- **Tamaño de engarce**
 - Pin: 1,6 mm (cuadrado)
 - Blindaje: 7,36 mm (hexagonal)

Referencia NBNC75BTU11

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 100 Unidades
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: BNC
Tipo: Conector BNC
Rango IP: IP20
Polos / Pines: 2 Pin / Contacto
Género conector: Macho
Marca: REAN-Neutrik

• **Características destacadas del conector BNC NBNC75BTU11 | Neutrik**

- Bloqueo/desbloqueo según el principio «rearTWIST» mediante la funda de tacto suave de fácil acceso (patente DE 100 48507)
- Ideal para paneles empotrados donde el acceso a la cabeza del conector puede ser problemático. Estos conectores giran desde la parte trasera, no desde la delantera
- El diseño real de 75 Ω cumple con los estrictos requisitos de HDTV/DVD
- Área de entrada: Evita la inclinación causada por fuerzas laterales para proteger los contactos de la deformación. ¡Garantiza una vida útil mínima de 1000 ciclos de acoplamiento!
- El inserto de pasador central de ajuste perfecto proporciona respuesta táctil
- La tecnología de engarce de blindaje y cubierta evita el problema de una trenza de conexión a tierra expuesta en los conjuntos de cables
- Excelente protección y retención del cable
- Piezas de latón mecanizadas en Suiza con precisión para una durabilidad excepcional
- Entre los accesorios opcionales se disponen de capuchones codificadas por colores en 10 colores estándar, herramienta de engarce y matrices

• **Especificaciones**

◦ **Producto**

- Marca: Neutrik
- Serie: BNC
- Modelo: NBNC75BTU11
- Código EAN: 7613187002427

◦ **Eléctricas**

- Resistencia de contacto: ≤ 3 m Ω (interior)
- Resistencia de contacto: ≤ 2 m Ω (exterior)
- Resistencia dieléctrica: 1,5 kV CC
- Impedancia: 75 Ω
- Resistencia de aislamiento: > 5 G Ω
- Tensión nominal: < 50 V
- VSWR
 - $\leq 1.050 / > 32$ dB hasta 1
 - $\leq 1.065 / > 30$ dB hasta 2 GHz
 - $\leq 1.100 / > 26$ dB hasta 3 GHz

◦ **Mecánicas**

- Diámetro exterior del cable: 7,3 mm
- Retención de cables: > 30 N (Centro)
- Tamaño de crimpado: 7,36 Crimpado hexagonal (blindaje) según MIL22520/5-41(A)
- Tamaño engarce (pin): 1,6 Crimpado cuadrado (pin) acc. IEC 60803 (designación de troquel 2)
- Vida del conector: > 1000 ciclos de apareamiento
- Dispositivo de bloqueo: Bayoneta
- Anclaje de cables: Engaste de la chaqueta

◦ **Material**

- Contactos: Latón (CuZn35Pb2), 0,2 μ m AuCo (contacto central)
- Inserto: PTFE
- Cuerpo: Latón (CuZn39Pb3)
- Revestimiento cuerpo: Optalloy®

- **Ambientales**
 - Rango de temperatura: De -30°C a +85°C
 - Crimpabilidad de contacto: Cumple con IEC 60803 e IEC 60352-2
- **Nota:** Los conectores NBNC75BTU11 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

