



# FactorLINK

## conector BNC BNC

### chasis 75 Ohm

### negro



Conector FactorLINK BNC Chasis en carcasa forma D color negro

- Conector BNC a BNC, hembra, adaptador
- Los conectores de chasis BNC ofrecen un verdadero diseño de 75  $\Omega$  para señales en serie y digitales (HD).
- El cuerpo del conector de latón mecanizado proporciona una conexión extremadamente resistente y no abrasiva durante un uso prolongado y, además, está empotrado, por lo tanto, bien protegido en una carcasa con forma de D (estándar en la industria del audio).
- Conexión rápida, contacto confiable y transmisión de señal estable

Referencia FV2FC8N

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Gama: Conector BNC Chasis  
Tipo: Conector BNC  
Color: Negro  
Carcasa / Cuerpo: Chasis

Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by-commons.org  
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido  
su reproducción total o parcial sin la autorización previa y  
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

Polos / Pines: 2 Pin / Contacto  
Certificación: CE  
Peso: 25,3 g  
Género conector: Hembra  
Marca: FactorLINK

- Agujero pasante de 75 ohmios, con punto central dorado
- Para instalación en chasis, paneles o caratulas con carcasa metálica negra
- Utilizado para cable coaxial de frecuencia de relación en equipos de radio y equipos electrónicos

- **Características**

- Tipo conector: BNC Chasis para montaje en panel
- Impedancia: 75  $\Omega$
- Para tipos de señal: HD, SDI, Video, AES / EBU, Composit, YUV, RGB, RGBH, RGBHV
- Genero: Hembra
- Dispositivo de bloqueo: Tipo bayoneta
- Color: Negro
- Peso: 25,3 g

- **No te olvides, optimiza tus pedidos:** Consigue el mejor precio haciendo pedidos de embalajes completos

