

## PATCH CORD U-UTP CAT6 BDN 3M BLANCO COBRE LSZH



**\$3.220** \$3.832 con IVA

- Código: **60715**
- Marca: **BDN**
- Modelo- P/N: **BDN-PCB63CU-LSZH**

### TIENDAS

- Huechuraba : **En stock disponibilidad inmediata**
- Sucursal Exequiel: **Ultimas Unidades**

**BDN**

**Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.**

El PATCH CORD U/UTP CAT6 BDN 3M BLANCO COBRE LSZH es el cable perfecto para garantizar una conexión segura y de alta velocidad en tu red. Con una longitud de 3 metros, este patch cord es ideal para aplicaciones en el hogar, la oficina o cualquier entorno de trabajo. Fabricado con cobre de alta calidad y recubierto con material LSZH, este cable ofrece una excelente conductividad y es altamente resistente al fuego y a los productos químicos. Características técnicas: - Tipo de cable: U/UTP - Categoría: CAT6 - Longitud: 3 metros - Color: Blanco - Material del conductor: Cobre - Recubrimiento: LSZH Además, la marca BDN garantiza la calidad y fiabilidad de este producto. No pierdas la oportunidad de mejorar tu red con el PATCH CORD U/UTP CAT6 BDN 3M BLANCO COBRE LSZH. Consulta más detalles técnicos en el siguiente enlace: [Detalles Técnicos](https://www.google.com/search?q=BDN-PCB63CU-LSZH+marca+Artilec+detalles+tecnicos)

### Productos Relacionados



**PATCH CORD U-UTP  
CAT6 LSZH GIGALAN  
ECO 2M GRIS**

Código: **85705**  
Marca: **FURUKAWA-  
LIGHTERA**  
**35123243**  
\$5.240 +iva



**PATCH CORD U-UTP  
CAT6 LSZH GIGALAN  
ECO 1M GRIS**

Código: **85701**  
Marca: **FURUKAWA-  
LIGHTERA**  
**35123241**  
\$4.200 +iva



**PATCH CORD F-UTP  
CAT6A LSZH GIGALAN  
ECO 1M GRIS**

Código: **85421**  
Marca: **FURUKAWA-  
LIGHTERA**  
**35085440**  
\$7.300 +iva



**PATCH CORD U-UTP  
CAT6 LSZH GIGALAN  
ECO 0.5M AZUL**

Código: **85709**  
Marca: **FURUKAWA-  
LIGHTERA**  
**35123220**  
\$3.270 +iva



**PATCH CORD U-UTP  
CAT6 LSZH GIGALAN  
ECO 0.5M GRIS**

Código: **85991**  
Marca: **FURUKAWA-  
LIGHTERA**  
**35123240**  
\$3.770 +iva