

CARACTERÍSTICAS DEL BIEN Y CONDICIONES DE LA CONTRATACIÓN

CANTIDAD	MATERIALES	CANTIDAD	UNIDAD
	PATCH CORD UTP CAT 6A LSZH X 3 m	14	UNIDAD
	PATCH CORD UTP CAT 6 ^a LSZH X 1 m	3	UNIDAD
	CABLE UTP CAT 6 ^a LSZH cero alógeno, X 150 m	1	UNIDAD

UNIDAD DE MEDIDA UNIDAD

CARACTERÍSTICAS

1. CABLE UTP X 150 m**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**

- Material de la Chaqueta: LSZH (Low Smoke Zero Halogen) - Baja emisión de humo, cero halógenos.
- Diámetro Nominal: Aproximadamente 6.6 mm - 7.3 mm (varía según modelo específico, por ejemplo, los de tecnología Vari-MaTriX).
- Temperatura de Operación: -20°C a 75°C.

2. PATCH CORD UTP CAT 6^a LSZH X 1 m x unidad**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

- Material de Chaqueta: LSZH (Low Smoke Zero Halogen) - Doble clasificación (CM/LSZH) para seguridad contra incendios.
- Calibre del Conductor: 28 AWG (diámetro reducido, ~4.7 mm) o 24/23 AWG sólido/multifilar, dependiendo de la serie.
- Conectores: RJ45 a RJ45 con pestillo sin enredos ("snagless").
- Velocidad: Soporta 10 Gbps (10GBASE-T) hasta 100 metros.
- Compatibilidad PoE: Soporte para IEEE 802.3af, 802.3at (PoE+) y 802.3bt (PoE++) tipos 3 y 4.

3. PATCH CORD UTP CAT 6^a LSZH X 3 m x unidad**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

- Material de Chaqueta: LSZH (Low Smoke Zero Halogen) - Doble clasificación (CM/LSZH) para seguridad contra incendios.
- Calibre del Conductor: 28 AWG (diámetro reducido, ~4.7 mm) o 24/23 AWG sólido/multifilar, dependiendo de la serie.
- Conectores: RJ45 a RJ45 con pestillo sin enredos ("snagless").
- Velocidad: Soporta 10 Gbps (10GBASE-T) hasta 100 metros.
- Compatibilidad PoE: Soporte para IEEE 802.3af, 802.3at (PoE+) y 802.3bt (PoE++) tipos 3 y 4.