



PATCH CORD CAT.6

Chaqueta flexible (Multifilar)



- 1 mt
- 3 mts
- 5 mts
- 10 mts





FICHA TÉCNICA PATCH CORD UTP CAT. 6



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

MATERIAL DEL BLINDAJE: AZUL - ROJO
TIPO BLINDAJE U/UTP

CARACTERÍSTICAS GENERALES

CONFIGURACIÓN: Conector en ambos extremos
ANCHO DE BANDA:
VELOCIDAD DE TRANSMISIÓN 1 Bbps

LONGITUDES

1.00 m | 3.0 ft
3.00 m | 10.0 ft
5.00 m | 15.0 ft
10.00 m | 30.0 ft

Calibre del cable: .7/0.20mm (MULTIWIRE) | 23 AWG

TIPO DE CHAQUETA: FLEXIBLE

CARACTERÍSTICAS DEL EMPAQUE

Tipo de empaque: Bolsa

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Tipo de producto: Patch Cord
Tipo de ensamblaje: Conector a Conector
Tipo de conector (Punta A): Conector modular RJ45
Tipo de conector (Punta B): Conector modular RJ45
Categoría de rendimiento: Categoría 6
Categoría de ensamblaje del cable: Estándar Industrial
Blindado: NO

DESCRIPCIÓN

Los Patch Cord MARWA Categoría 6 están diseñados para ser utilizados dentro del sistema 1G (ANCHO DE BANDA 250 MHz Y VELOCIDAD DE TRANSMISIÓN 1 Gbps). El diseño del cable en chaqueta FLEXIBLE color azul o rojo ofrece un rendimiento muy bueno en diafonía exógena, además el uso del conductor MULTIFILAR (7/0.20) permite una mayor eficiencia en la transmisión de la red de voz y datos que sean totalmente compatibles con los centros de alta densidad que utilizan conexiones RJ-45.

CONDICIONES DE USO

Rango de temperatura de operación:
-20 – 60 °C | 14 – 140 °F

