

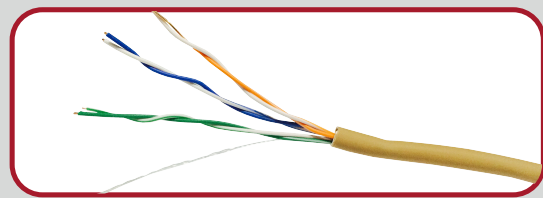
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



DIXON 6030 LSZH CABLE UTP CAT 3

3 Pares x 24 AWG

Chaqueta LSZH



Descripción

6 conductores calibre 24 AWG. Cable UTP (Unshielded Twisted Pair – Par trenzado No apantallado), conductores de cobre sólido con chaqueta LSZH (Low Smoke Zero Halogen – Baja Emisión de humos cero halógenos)

Aplicaciones

Los cables son empleados para aplicaciones de telefonía hasta 16 Mhz, Clase C, 10Base T y 100Base-T4, Ethernet.

Características Físicas del Conductor

Número de pares: 03

Calibre: 24 AWG

Conductor: Núcleo sólido

Material del conductor: cobre

Diámetro de conductor: 0.5 mm

Chaqueta exterior

Diámetro: 4 mm +/- 0.20 mm

Espesor de pared: 0.6 mm

Material: LSZH

Color: Beige

Cumple con: TIA/EIA 568B.Z

Aislamiento de cada conductor

Material de Aislamiento: PVC

Diámetro aislamiento: 0.8 mm +/- 0.20 mm

Cumple con

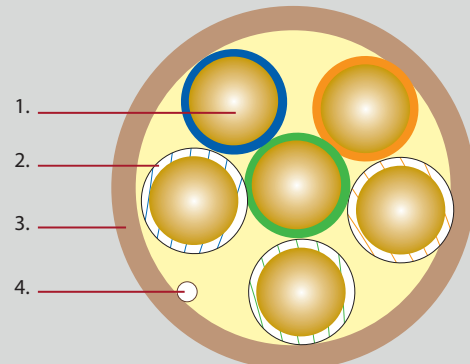
Resistencia al Fuego: IEC 60332-1

Color de cada par:

Par 1: Azul & Azul/Blanco.

Par 2: Anaranjado & Anaranjado/Blanco

Par 3: Verde & Verde/Blanco



Características Mecánicas y Eléctricas

Temperatura de Operación: -25°C a 75°C

Inductancia nominal: 24.5 µH/ft.

Resistencia nominal en voltaje continuo: 15.7 ohm x 305 mts. a 20° C

Voltaje operación máximo: 12/24 V

Corriente recomendada Max: 2.2 Amp. por conductor a 25°C

**DIXON 6030 LSZH
3P x 24 AWG – UTP CAT 3**

Empaque

Presentación: Caja de 1000FT (305 metros).

1. Conductor de Cobre
2. Aislamiento de PVC
3. Chaqueta LSZH
4. Cordón de Apertura