



## Ficha Técnica de Producto

### AISENS - Cable de Red RJ45 LSZH CPR Dca CAT.6 UTP AWG24, Azul, 100M



**P/N: A135-0662**

**EAN: 8436574707779**

AISENS<sup>®</sup> - Bobina cable de red CAT.6 UTP CPR Dca AWG24 100% cobre

Cable de 4 pares: 4x2xAWG24/1(Rígido) Diámetro: 0.53 mm

Este cable Ethernet de gran calidad ha sido diseñado para redes Ethernet de 10/100/1000/1000Mbit

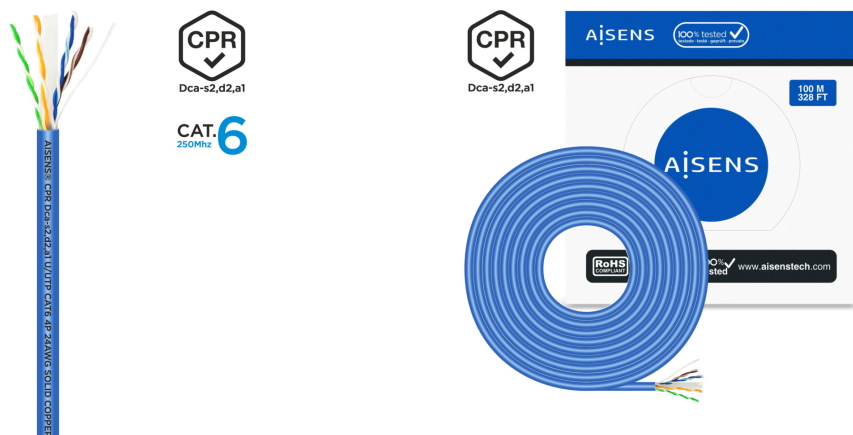
Cumple las Normativas CPR: EN50575:2014+A1:2016, EN 60332-1-2:2004+A1:2015 A11:2016, EN 50399:2011+A1:2016, EN 60754-2:2014, EN 13501-6:2014

Conductor OFC (Oxygen Free Copper), pureza 99,9% con diámetro AWG24 0.53 que garantiza la transferencia de datos.

Libre de halógenos (LSZH o LSOH o LSOH o LSFH)



## Ficha Técnica de Producto



### DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

- > Bobina cable de red CAT.6 UTP CPR Dca AWG24 100% cobre
- > cable de 4 pares: 4x2xAWG24/1(Rígido) Diámetro: 0.53 mm
- > Este cable Ethernet de gran calidad ha sido diseñado para redes Ethernet de 10/100/1000/1000Mbit
- > Cumple las normativas ANSI / TIA / EIA 568-B-1, CAT6, ISO / IEC 11801 CLASE E (2nd Edición), CENELEC EN 50173-1, IEC 61156-5, CENELEC EN 50288-6-1, IEC 61156-6, CENELEC EN 50288-6-2.
- > Cumple las Normativas CPR: EN50575:2014+A1:2016, EN 60332-1-2:2004+A1:2015 A11:2016, EN 50399:2011+A1:2016, EN 60754-2:2014, EN 13501-6:2014
- > Conductor OFC (Oxygen Free Copper), pureza 99,9% con diámetro AWG24 0.53 que garantiza la transferencia de datos.
- > Libre de halógenos (LSZH o LSOH o LSOH o LSFH), retardante al fuego y con baja emisión de humos según IEC60332-1, IEC60754(gas) e IEC61034(humo).
- > Apto para PoE (Power over Ethernet)
- > Temperatura operativa: -20°C a +60°C
- > Máxima fuerza de tracción permitida: 100N
- > Longitud: 100 Metros
- > Color: Azul
- > Normativas: RoHS, CPR Dca-s2,d2,a1
- > Test de funcionamiento: 100% testado