



Rf. CA20504943 P/N. A135-0662

### *AISENS A135-0662 cable de red Cat6 U/UTP (UTP)*

**Especificaciones** 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% testeado

\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.