



Dca-s2,d2,a1



Rf. 14089

P/N. A146-0666

**BOBINA DE CABLE RJ45 SFTP AWG23 LSZH CPR
DCA AISENS A146-0666 CAT.7/ 500M/ AZUL**

Especificaciones Bobina cable de red CPR Dca CAT.7 S/FTP PIMF AWG23 100% cobre Cable de 4 pares: 4x2xAWG23/1(Rígido) Diámetro: 0.57 mm Este cable Ethernet de gran calidad ha sido diseñado para redes Ethernet de 10/100/1000/1000/10000 Mbit (10 Gigabit/s), es capaz de transferir datos a velocidades de hasta 10 Gbit/s, diez veces más rápido que gigabit Ethernet. Alta velocidad de transmisión mediante una frecuencia de trabajo de hasta 600 MHz. Cumple las Normativas ISO/IEC 11801:2002 Categoría7/ClaseF, CPR (UE 305/2011) Clase Dca – 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 AWG23 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: 500 Metros Color: Azul Normativas: RoHS, CPR Dca-s2,d2,a1 Test de funcionamiento: 1

** 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.