



Bobina de Cable RJ45 para Exteriores UTP Aisens A135-0263 Cat.6/ 100m/ Impermeable/ Negro

Ref.: AIS-CAB A135-0263 P/N: A135-0263

Detalle del producto

AISENS® #8211; Cable de red exterior impermeable RJ45 Cat.6 UTP rígido AWG24, negro, bobina de 100 metros 100% cobre para la instalación, resistente a los rayos ultravioleta

Bobina cable de red CAT.6 UTP AWG24 rígido 100% cobre para uso exterior, calidad garantizada La capa exterior del cable est  fabricada con polietileno de alta calidad y resistente a los rayos ultravioleta 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. Resistencia a la propagación de las llamas según IEC 60332-1-2. Conductor OFC (Oxygen Free Copper), pureza 99,9% con diámetro AWG24 que garantiza la transferencia de datos Longitud: 100 metros Color: negro Normativas: RoHS Test de funcionamiento: 100% testado

Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

Cable de red exterior impermeable, RJ45, Cat.6, UTP, rígido, AWG24, negro, bobina de 100m, 100% cobre para la instalación, resistente a rayos ultravioletaAISENS® – Cable de red exterior impermeable RJ45 Cat.6 UTP rígido AWG24, negro, bobina de 100 metros 100% cobre para la instalación, resistente a los rayos ultravioletaBobina cable de red CAT.6 UTP AWG24 rígido 100% cobre para uso exterior, calidad garantizadaLa capa exterior del cable est  fabricada con polietileno de alta calidad y resistente a los rayos ultravioletaCumple 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 50288-6-2Conductor OFC (Oxygen Free Copper), pureza 99,9% con diámetro AWG24 que garantiza la transferencia de datos. Resistencia a la propagación de las llamas según IEC 60332-1-2Normativas: RoHS. Test de funcionamiento: 100% testado

Longitud de cable100 m

Cable est ndarCat6

Blindaje de cableU/UTP (UTP)

Color del productoNegro

Conector 1No

Conector 2No

Género del conector 1No

Género del conector 2No

AWG calibre del cable24

Cantidad por paquete1 pieza(s)

Certificados de conformidadRoHS

Ancho del paquete310 mm

Profundidad del paquete310 mm

Altura del paquete100 mm

Peso del paquete3,88 kg

CertificaciónANSI / TIA / EIA 568-B-1, CAT6, ISO / IEC 11801 CLASE E (2nd Edition), CENELEC EN 50173-1, IEC 61156-5, CENELEC EN 50288-6-1, IEC 61156-6, CENELEC EN 50288-6-2, IEC 60332

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

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