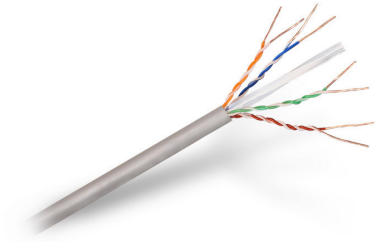


AISENS A135-0262 cable de red Gris 305 m Cat6 U/UTP (UTP)

Ref.: CA205041117 P/N: A135-0262



Detalle del producto

- AISENS® – Cable de red RJ45 Cat.6 UTP rígido AWG24, gris, bobina de 305 metros 100% cobre para la instalación
- Bobina cable de red CAT. 6e UTP AWG24 rígido 100% cobre, calidad garantizada
 - Cumple las Normativas ANSI / 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
 - Resistencia a la propagación de las llamas según IEC 60332
 - Conductor OFC (Oxygen Free Copper), pureza 99,9% con diámetro AWG24 que garantiza la transferencia de datos
 - El producto está 100% testado. Normativas: RoHS

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

Cable de red RJ45, Cat.6, UTP, rígido, AWG24, gris, bobina de 305 metros, 100% cobre para la instalación
AISENS® – Cable de red RJ45 Cat.6 UTP rígido AWG24, gris, bobina de 305 metros 100% cobre para la instalación
Bobina cable de red CAT. 6e UTP AWG24 rígido 100% cobre, calidad garantizada
Cumple las Normativas ANSI / 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
Resistencia a la propagación de las llamas según IEC 60332
Conductor OFC (Oxygen Free Copper), pureza 99,9% con diámetro AWG24 que garantiza la transferencia de datos
El producto está 100% testado. Normativas: RoHS

Longitud de cable 305 m

Cable estándar Cat6

Blindaje de cable U/UTP (UTP)

Color del producto Gris

Conector 1 No

Conector 2 No

Género del conector 1 No

Género del conector 2 No

AWG calibre del cable 24

Cantidad por paquete 1 pieza(s)

Certificados de conformidad RoHS

Ancho del paquete 380 mm

Profundidad del paquete 380 mm

Altura del paquete 240 mm

Peso del paquete 11,2 kg

Volumen del paquete 34656 cm³

Certificación ANSI / 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.*