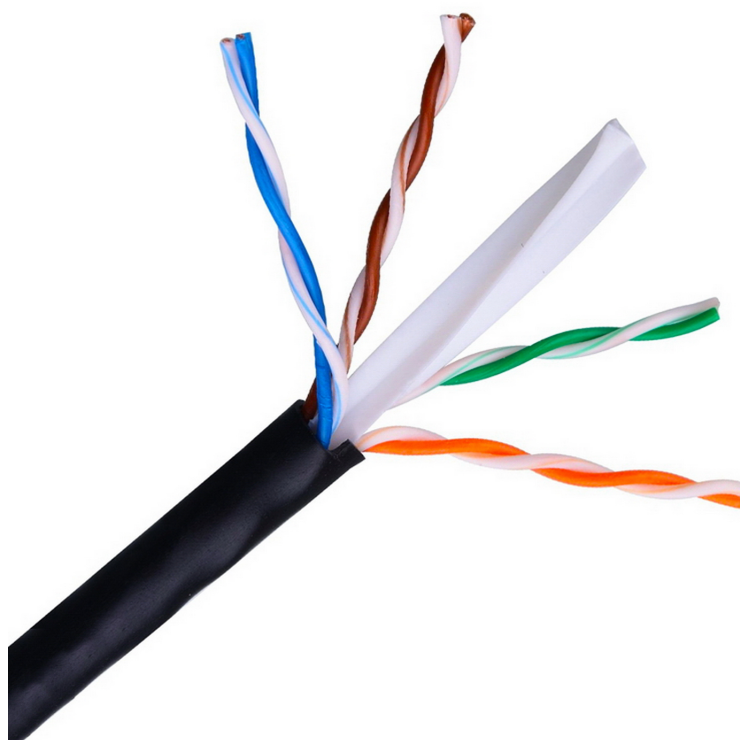




Ficha Técnica de Producto

A135-0264 - Cable de Red Exterior Impermeable RJ45 Cat.6 UTP Rígido AWG24, Negro, Bobina de 305 Metros 100% Cobre para la Instalación



P/N: A135-0264

EAN: 8436574702637

AISENS® - Cable de red exterior impermeable RJ45 Cat.6 UTP rígido AWG24, negro, bobina de 305 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 está 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.

Conductor 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 60332-1-2.

Normativas: RoHS. Test de funcionamiento: 100% testado



Ficha Técnica de Producto

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

DESCRIPCION:

Bobina cable de red CAT.6 UTP AWG24 rígido 100% cobre para uso exterior, calidad garantizada

La capa exterior del cable está 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: 305 metros

Color: negro

Normativas: RoHS

Test de funcionamiento: 100% testado