



Cable de Red RJ45 SFTP Aisens A146-0339 Cat.7/ 15m/ Gris

Ref.: AIS-CAB A146-0339 P/N: A146-0339

Detalle del producto

Cable de red latiguillo RJ45 LSZH Cat.7 600 Mhz S/FTP PIMF AWG26, gris, 15MAISENS® – Cable de red latiguillo CAT.7 S/FTP PIMF AWG26 100% cobre con conector RJ45 en ambos extremos, 15 metros | Conmutador/router/módem/panel de conexiones/punto de acceso/campos de conexión Cable de red latiguillo CAT.7 S/FTP PIMF AWG26 100% cobre con conector RJ45 en ambos extremos 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. Compatible con versión anterior (CAT6A, CAT6, CAT5e, CAT5, Cat3 etc.) Cumple las Normativas ANSI / TIA / EIA 568-B-1, ISO/IEC 11801:2002 Categoría7/ClaseF. Resistencia a la propagación de las llamas según IEC 60332-1-2. Conductor OFC (Oxygen Free Copper), pureza 99,9% con diámetro AWG26 que garantiza la transferencia de datos Libre de halógenos (LSZH o LSOH o LS0H o LSFH), retardante al fuego y con baja emisión de humos según IEC60332-1. Longitud: 15m Color: Gris Normativas: RoHS Test de funcionamiento: 100% testado

Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

Cable de red latiguillo RJ45 LSZH Cat7, 600 Mhz, S/FTP PIMF AWG26, 10G, 15m, GrisAISENS® – Cable de red latiguillo CAT.7 S/FTP PIMF AWG26 100% cobre con conector RJ45 en ambos extremos, 15 metros | Conmutador/router/módem/panel de conexiones/punto de acceso/campos de conexiónEste 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 MHzCompatible con versión anterior (CAT6A, CAT6, CAT5e, CAT5, Cat3 etc.)Cumple las Normativas ANSI / TIA / EIA 568-B-1, ISO/IEC 11801:2002 Categoría7/ClaseF. Resistencia a la propagación de las llamas según IEC 60332-1-2Conductor OFC (Oxygen Free Copper), pureza 99,9% con diámetro AWG26 que garantiza la transferencia de datosLibre de halógenos (LSZH o LSOH o LS0H o LSFH), retardante al fuego y con baja emisión de humos según IEC 60332-1Normativas: RoHS

Longitud de cable15 m

Cable estándarCat7

Blindaje de cableS/FTP (S-STP)

Color del productoGris

Conector 1RJ-45

Conector 2RJ-45

Género del conector 1Macho

Género del conector 2Macho

Contactos del conector chapadoOro

Material de chaqueta Libre de halógenos (LSZH)
Material del conductor Cobre sin oxígeno
Tipo de cable Cable cruzado
Tecnología de cableado 10GBase-T
Tipo de interfaz ethernet 10 Gigabit Ethernet, Ethernet rápido, Gigabit Ethernet
AWG calibre del cable 26
Velocidad de transferencia de datos 10000 Mbit/s
Frecuencia 600 MHz
Cantidad por paquete 1 pieza(s)
No contiene Halógeno
Certificados de conformidad RoHS
Ancho del paquete 250 mm
Funda protectora para conector Si
Profundidad del paquete 25 mm
Altura del paquete 200 mm
Peso del paquete 530 g
Conectar y usar (Plug and Play) Si
Certificación ANSI / TIA / EIA 568-B-1, ISO/IEC 11801:2002, IEC 60332-1-2

*** Esta Ficha es de carácter 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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*