

## Bobina de Cable RJ45 FTP Nanocable 10.20.0902 Cat.6/100m/ Gris

Ref.: NAN-CAB 10 20 0902 P/N: 10.20.0902



### Detalle del producto

#### Especificación:

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 60332-1-2. Conductor OFC (Oxygen Free Copper), pureza 99,9% con diámetro AWG24 que garantiza la transferencia de datos Longitud: 100 metros Color: Gris NormativaS: RoHS Test de Funcionamiento: 100% testado

#### Contenido del paquete:

1 x Cable red rj45 cat.6 ftp rigido awg24, 100 m

### Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

Cat 6e, FTP, AWG24, rígido, 100m- Bobina cable de red CAT. 6e FTP AWG24 rígido 100% cobre, calidad garantizada

- 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 datos100 mCat6 F/UTP (FTP)Gris

Longitud de cable100 m

Cable estándarCat6

Blindaje de cableF/UTP (FTP)

Color del productoGris

Conector 1No

Conector 2No

AWG calibre del cable24

Certificados de conformidadRoHS

Ancho del paquete280 mm

Profundidad del paquete90 mm

Altura del paquete280 mm

Peso del paquete4,5 kg

Certificación ANSI / TIA / EIA 568-B-1, CAT6, ISO / IEC 11801 CLASE E, CENELEC EN 50173-1, IEC 61156-5, CENELEC EN 50288-6-1, IEC 61156-6, CENELEC EN 50288-6-2 IEC 60332-1-2

---

*\*\* 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.*