

Delock Cable de red RJ45 con función de buscador de puerto USB Type-C™ Self Tracing Cat.6A S/FTP 10 m naranja

Descripción

Este cable de red de Delock se puede utilizar para conectar dispositivos de red diferentes, p. ej., un NIC a un interruptor o a un panel de parches.

Con función de buscador de puertos USB Type-C™

El cable de red está equipado con una función de buscador de puertos que permite identificar el cable de forma rápida y sencilla para trazar la ruta del cable. Cuando se suministra alimentación a la toma USB Type-C™, los LED parpadeantes de ambos conectores RJ45 señalan su ubicación. Este cable de interconexión es especialmente adecuado para su uso en entornos de oficina, instalaciones industriales y centros de datos.



Número de elemento 80418

EAN: 4043619804184

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 2 x enchufe RJ45
 - 2 x USB Type-C™ hembra
- Especificación Cat.6A
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 10 Gbps
- Ancho de banda: 500 MHz
- Apantallado (S/FTP)
- Con función de buscador de puertos
- Valor normalizado del cable: 26 AWG
- Contactos bañados en oro: 50 u"
- Diámetro del cable: aprox. 6,2 mm
- Temperatura de funcionamiento: -20 °C ~ 60 °C
- Material de la cubierta del cable: LSZH (sin halógenos)
- Color: naranja
- Longitud: aprox. 10 m

Contenido del paquete

- Cables de red

Image



General

Especificación técnica:	Cat. 6A
-------------------------	---------

Interface

Conector 1:	2 x RJ45 Stecker
Conector 2 :	2 x USB Type-C™ hembra

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	10 Gbps
Temperatura de funcionamiento:	-20 °C ~ 60 °C

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Material:	LSZH (sin halógenos)
Shielding:	S/FTP
Longitud:	10 m
Color:	naranja
Diámetro del cable:	6,2 mm