

Delock Cavo da RJ45 maschio a RJ45 maschio con viti 20 mm per telecamera GigE Cat.6A S/FTP 1 m nero

Descrizione

Questo cavo di rete Delock può essere utilizzato per collegare diverse periferiche di rete, ad esempio una scheda di interfaccia di rete o uno switch o un patch panel.

RJ45 maschio con viti per applicazioni di visione

Il connettore RJ45 maschio è dotato di due viti M2 e può essere utilizzato per applicazioni di visione industriali.



1 m

Articolo n. 80477

EAN: 4043619804771

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x RJ45 maschio
 - 1 x RJ45 maschio con viti
- Tipo di vite: M2
- Distanza vite: ca. 20 mm
- Collegamento 1:1
- Specifica Cat.6A
- S/FTP
- Adatto per sistemi di visione Gigabit Ethernet
- Cavo in rame
- Sezione dei cavi: 26 AWG
- Diametro cavo: ca. 6,5 mm
- Colore: nero
- Lunghezza con connettori: ca. 1 m

Contenuto della confezione

- RJ45 Cavo per telecamere GigE

Immagini



General

Specification:	Cat. 6A
----------------	---------

Interface

Connettore 1:	1 x RJ45 maschio
Connettore 2:	1 x RJ45 maschio con viti

Physical characteristics

Conductor gauge:	26 AWG
Screw distance:	20 mm
Tipo di vite:	M2
Shielding:	S/FTP
Lunghezza:	1 m
Colour:	nero
Diametro cavo:	6,5 mm