

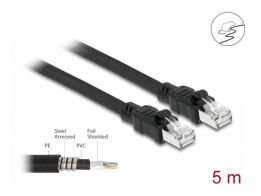
Delock Cavo di rete RJ45 Cat.6A F/UTP con guaina interna in metallo 5 m

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.

Guaina interna in metallo

Il cavo presenta una robusta guaina metallica interna ed è pertanto protetto in modo migliore da agenti esterni e danni, ad esempio roditori, radiazioni UV.



Articolo n. 80116

EAN: 4043619801169 Paese di origine: China Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x RJ45 maschio
 - 1 x RJ45 maschio
- Collegamento 1:1
- Specifica Cat.6A
- Schermato (F/UTP)
- · Cavo in rame
- LS0H (senza alogeni)
- Sezione dei cavi: 28 AWG
- Diametro cavo: ca. 7,7 mm
- Materiale del rivestimento del cavo: PE
- · Colore: nero
- Lunghezza: ca. 5 m

Requisiti di sistema

Un porta RJ45 femmina disponibile



Contenuto della confezione

• Cavo patch

Immagini









General

Specification:	Cat. 6A	

Interface

Connettore 1:	1 x RJ45 maschio
Connettore 2:	1 x RJ45 maschio

Physical characteristics

Conductor gauge:	28 AWG
Lunghezza:	5 m
Colour:	nero