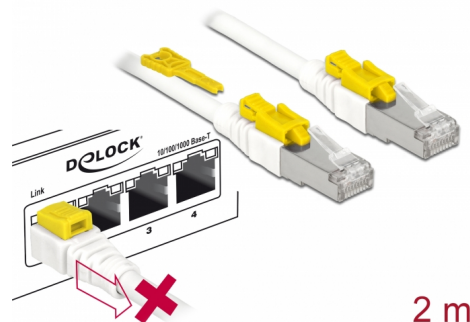


Delock Kabel RJ45 Secure Cat.6A 2 m

Opis

Kabel sieciowy firmy Delock używany do łączenia różnych urządzeń sieciowych, takich jak panel krosowniczy, do przełącznika. Złącze może być zablokowane w gnieździe RJ45, aby chronić kabel przed odłączeniem. Gniazdo jest wtedy zablokowane i chronione przed nieautoryzowanym użyciem. Pozwala to na kontrolę fizycznego dostępu do sieci w obszarach krytycznych dla bezpieczeństwa, np. w miejscach publicznych lub centrach danych. Do otwarcia blokady wymagane jest dołączone narzędzie.



Numer artykułu 85332

EAN: 4043619853328

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na
zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x RJ45 męski >
 - 1 x RJ45 męski
- Podłączone 1:1
- Specyfikacja Cat.6A
- Ekranowana (S/STP)
- Kabel miedziany
- LS0H (bezhalogenowy)
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Średnica kabla: ok. 7 mm
- Kolor: biały
- Długość ze złączami: ok. 2 m

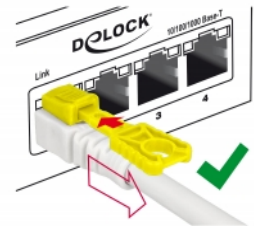
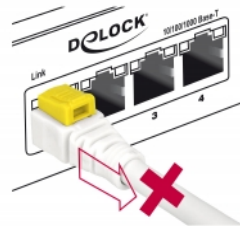
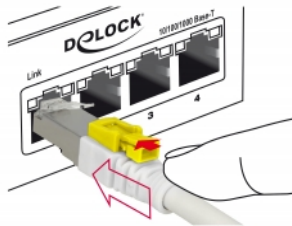
Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie RJ45

Zawartość opakowania

- Kabel krosowy
- RJ45 Secure narzędzie

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	Cat. 6A
----------------	---------

Interface

Złącze 1:	1 x RJ45 męski
Złącze 2:	1 x RJ45 męski

Physical characteristics

Kolor przewodu:	biały
Cable length incl. connector:	2 m
Conductor material:	miedź
Conductor gauge:	26 AWG
Shielding:	S/STP