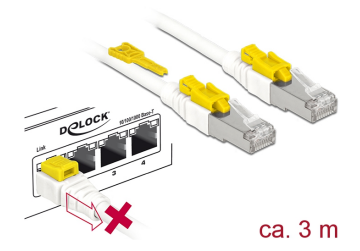


Delock Kabel RJ45 Secure Cat.6A 3 m

Kurzbeschreibung

Dieses Netzwerkkabel von Delock dient zur Verbindung verschiedener Netzwerkgeräte, wie z. B. von einem Patchpanel mit einem Switch. Der Stecker lässt sich in der RJ45 Buchse verriegeln, womit das Kabel gegen Herausnehmen geschützt ist. Gleichzeitig ist die Buchse gesperrt und vor unbefugter Benutzung gesichert. So kann der physikalische Zugang zum Netzwerk in sicherheitsrelevanten Bereichen, z. B. in öffentlichen Räumen oder in Rechenzentren, kontrolliert werden. Zum Lösen der Verriegelung wird das beigelegte Werkzeug benötigt.



Spezifikation

- Anschlüsse:
- 1 x RJ45 Stecker >
- 1 x RJ45 Stecker
- 1:1 verbunden
- Cat.6A Spezifikation
- Geschirmt (S/STP)
- Kupferkabel
- · LS0H (halogenfrei)
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 7 mm
- Farbe: weiß
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 3 m

Systemvoraussetzungen

• Eine freie RJ45 Buchse

Packungsinhalt

- Patchkabel
- RJ45 Secure Werkzeug

Artikel-Nr. 85333

EAN: 4043619853335

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



Abbildungen













Cat. 6A
1 x RJ45 Stecker
1 x RJ45 Stecker
weiß
7 mm
3 m
Kupfer
26 AWG
S/STP