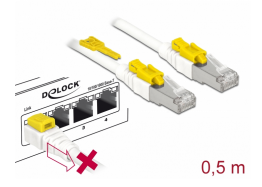


# Delock Kabel RJ45 Secure Cat.6A 0,5 m

### Kurzbeschreibung

Dieses Netzwerkkabel dient von Delock zur Verbinduna 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 sicherheitsrelevanten Bereichen, z. B. in öffentlichen Räumen oder in Rechenzentren, kontrolliert werden. Zum Lösen der Verriegelung wird das beigelegte Werkzeug benötigt.



### Artikel-Nr. 85330

EAN: 4043619853304 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

## **Spezifikation**

Anschlüsse:

1 x RJ45 Stecker >

1 x RJ45 Stecker

• 1:1 verbunden

Cat.6A Spezifikation

• Geschirmt (S/STP)

Kupferkabel

• Kabelmaterial: LS0H (halogenfrei)

• Drahtguerschnitt: 26 AWG

• Kabeldurchmesser: ca. 7 mm

• Farbe: weiß

• Länge inkl. Anschlüsse: ca. 0,5 m

#### Systemvoraussetzungen

• Eine freie RJ45 Buchse

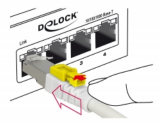


## **Packungsinhalt**

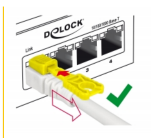
- Patchkabel
- RJ45 Secure Werkzeug

## **Abbildungen**











# Allgemein

Spezifikation:	Cat. 6A
----------------	---------

### **Schnittstelle**

Anschluss 1:	1 x RJ45 Stecker
Anschluss 2:	1 x RJ45 Stecker

# Physikalische Eigenschaften

Kabelfarbe:	weiß
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	0,5 m
Leitermaterial:	Kupfer
Leiterquerschnitt:	26 AWG
Schirmung:	S/STP