

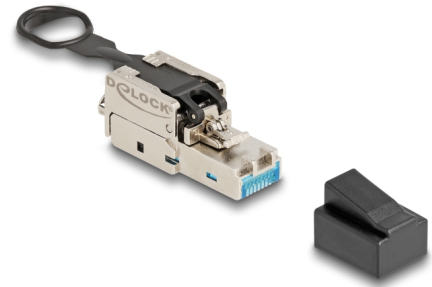
Delock RJ45 Stecker feldkonfektionierbar Cat.6A mit Push und Pull Lasche werkzeugfrei

Beschreibung

Dieser RJ45 Stecker von Delock kann zum Anschluss von Netzkabeln verwendet werden. Der Stecker lässt sich werkzeugfrei und zeitsparend an verschiedene Kabeltypen montieren.

Mit Entriegelungslasche (Push and Pull)

Die Lasche am RJ45 Stecker ist ein spezieller Zusatz des Artikels, wenn an ihr gezogen wird, löst sich der RJ45 Stecker aus der Buchse. Über den Zugmechanismus wird die Rastnase am RJ45 Stecker nach unten gedrückt, sodass man die Rastnase nicht mehr selbst drücken muss.



Artikel-Nr. 87892

EAN: 4043619878925

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Stecker (8P/8C)
 - 1 x LSA (werkzeugfrei)
- Cat.6A Spezifikation
- Belegung nach TIA-568A/B
- Für Massiv- und Litzenleiter (26 - 22 AWG)
- Für Kabeldurchmesser von 5,0 - 8,5 mm
- Mit Entriegelungslasche (Push and Pull)
- Material: Zink Druckguss
- Maße (LxBxH): ca. 64,7 x 15,7 x 11,7 mm

Packungsinhalt

- RJ45 Stecker
- Einfädelhilfe
- Kabelbinder

Abbildungen



Allgemein

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

Schnittstelle

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

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	26 - 22 AWG
Material:	Zink Druckguss
Länge:	64,7 mm
Breite:	15,7 mm
Höhe:	11,7 mm
Kabeldurchmesser:	5,0 - 8,5 mm