

RJ45 Stecker zu LSA mit Knickschutztülle und Staubschutz Cat.6A 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 Knickschutztülle und Staubschutz

Die Knickschutztülle schützt das Kabelende am RJ45 Stecker vor Beschädigungen durch Abschürfungen und hohe Zugbelastungen. Mit der Staubschutzkappe wird der RJ45 Anschluss vor Verschmutzung geschützt.



Artikel-Nr. 87061

EAN: 4043619870615

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

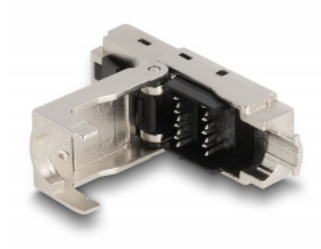
Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x RJ45 Stecker (8P/8C)
1 x LSA (werkzeugfrei)
- Cat.6A Spezifikation
- Belegung nach TIA-568B
- Für Massiv- und Litzenleiter (26 - 22 AWG)
- Für Kabeldurchmesser von 6,0 - 9,5 mm
- Material: Zink Druckguss
- Maße (LxBxH): ca. 67,8 x 15,8 x 11,7 mm

Packungsinhalt

- RJ45 Stecker
- Einfädelhilfe
- Knickschutztülle
- Staubschutz
- Kabelbinder

Abbildungen



Allgemein

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

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ45 Stecker
Anschluss 2:	1 x LSA (werkzeugfrei)

Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	26 - 22 AWG
Material:	Zink Druckguss
Länge:	67,8 mm
Breite:	15,8 mm
Höhe:	11,7 mm
Kabeldurchmesser:	6,0 - 9,5 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de