

Delock Kabelverbinder RJ45 Buchse zu Cat.6A LSA mit Verschlusskappe wasserfest

Beschreibung

Dieser Kabelverbinder von Delock kann zum Anschluss eines Netzkabels an eine RJ45 Buchse verwendet werden. Das Gehäuse mit Dichtring und schraubbarer Verschlusskappe schützt die RJ45 Buchse vor Verschmutzung und Feuchtigkeit.



Artikel-Nr. 86698

EAN: 4043619866984

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Buchse >
 - 1 x Cat.6A LSA (werkzeugfrei)
- Cat.6A Spezifikation
- Geschirmt (STP)
- Silikon-Dichtring rot
- Verschlusskappe
- Schutzart: IP68
- Für Kabeldurchmesser von 6,0 - 8,5 mm
- Für Massiv- und Litzenleiter (23 - 26 AWG)
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Material: Kunststoff, Metall
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 43 x 29 x 29 mm

Packungsinhalt

- Kabelverbinder
- Einfädelhilfe
- Kabelbinder

Abbildungen



Allgemein

Geeignet für Leiterquerschnitt:	23 - 26 AWG
Spezifikation:	Cat. 6A

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ45 Buchse
Anschluss 2:	1 x Cat.6A LSA (werkzeugfrei)

Technische Eigenschaften

Betriebstemperatur:	-40 °C ~ 85 °C
---------------------	----------------

Physikalische Eigenschaften

Material:	Kunststoff
Schirmung:	STP
Länge:	43 mm
Breite:	29 mm
Höhe:	23 mm
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	6,0 - 8,5 mm