

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

Kurzbeschreibung

Mit diesem Kabelverbinder von Delock können zwei RJ45 Netzwerkkabel miteinander verbunden oder verlängert werden und eignet sich ideal für den Einsatz im Schaltschrank. Bei dieser RJ45 Kupplung befindet sich auf einer Seite eine wasserdichte Kabeldurchführung die mit einem Silikon-Dichtring geschützt wird und die andere Seite kann mit der Schutzkappe verschlossen werden.

IP68 staub- und wasserdicht

Die Kupplung bietet erhöhten Schutz vor Verschmutzung und Feuchtigkeit für den Anschluss von Netzwerkkabeln.



Artikel-Nr. 86694

EAN: 4043619866946

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Buchse >
 - 1 x RJ45 Buchse
- 1:1 verbunden
- Cat.6A Spezifikation
- Geschirmt (STP)
- Silikon-Dichtring rot
- Verschlusskappe
- Schutzart: IP68
- Für Kabeldurchmesser von 5,0 - 7,5 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 30 x 30 x 23 mm

Packungsinhalt

- Kabelverbinder

Abbildungen



Allgemein

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

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ45 Buchse
Anschluss 2:	1 x RJ45 Buchse

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Material:	Kunststoff
Schirmung:	STP
Länge:	30 mm
Breite:	30 mm
Höhe:	23 mm
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	5,0 - 7,5 mm