

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

Beschreibung

Mit diesem Kabelverbinder von Delock können zwei RJ45 Netzwerkkabel miteinander verbunden oder verlängert werden und ist ideal für den Außenbereich z. B. im Garten geeignet.

Verschiedene Bauteile für die perfekte Installation

Der Kabelverbinder besteht aus insgesamt 5 Kunststoff Teilen (1 x RJ45 Kupplung, 2 x Gehäuse und 2 x Schraubkappe) und 4 Ringen. Der Dichtungsring am Durchführungsloch des Gehäuses dichtet zwischen Kabel und Gehäuse ab. Er kann an der Seite geöffnet werden, damit das Kabel eingelegt werden kann. Die beiden Schraubgewinde direkt an der RJ45 Kupplung sind jeweils mit einem Silikon-Dichtring geschützt.

IP68 staub- und wasserdicht

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



Artikel-Nr. 86693

EAN: 4043619866939

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

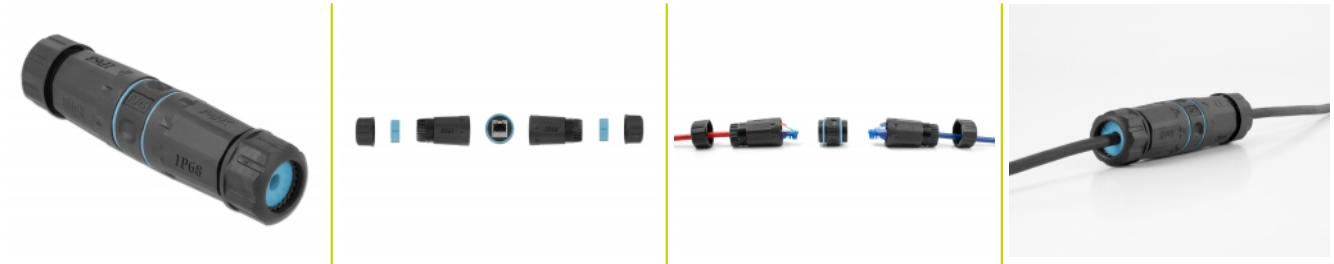
Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x RJ45 Buchse >
 - 1 x RJ45 Buchse
- 1:1 verbunden
- Cat.6A Spezifikation
- Geschirmt (STP)
- Silikon-Dichtring blau
- Schutzart: IP68
- Für Kabeldurchmesser von 5,0 - 7,5 mm
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 85 °C
- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 122 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: | 122 mm |
| Breite: | 30 mm |
| Höhe: | 23 mm |
| Farbe: | schwarz |
| Kabeldurchmesser: | 5,0 - 7,5 mm |