

Artikelnr.: 394877

## 88147 - Delock Kabel RJ45 Stecker zu RJ45 Buchse Cat.6A zum Einbau mit M20 Gewinde und G

ab **8,21 EUR**

Artikelnr.: 394877  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: Delock



### Produktbeschreibung

Dieses Netzkabel von Delock kann zum Anschluss diverser Geräte verwendet werden. Die Einbaubuchse kann z. B. an einem Gehäuse mit entsprechender Aussparung befestigt werden. Mit zusätzlichem Gehäuse Das Gehäuse kann an der Buchse verschraubt werden und ermöglicht eine wasserdichte Netzwerkverbindung z. B. im Außenbereich. IP68 staub- und wasserdicht Die Verschlusskappe schützt die RJ45 Buchse bei Nichtbenutzung vor Feuchtigkeit, Beschädigung und Verschmutzung im Außenbereich. Technische Daten Anschlüsse: 1 x RJ45 Stecker 1 x RJ45 Buchse zum Einbau- Gewindegröße: M20- Einbaubohrung-Ø: 20,8 mm- Cat.6A Spezifikation- 1:1 verbunden- Geschirmt (STP)- Silikon-Dichtring orange- Drahtquerschnitt: 24 AWG- Mit Verschlusskappe- Kabeldurchmesser: ca. 6 mm- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 25 cm- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 105 °C- Schutzart: IP68- Gehäusematerial: PA66- Farbe: schwarz Packungsinhalt - RJ45 Kabel

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

