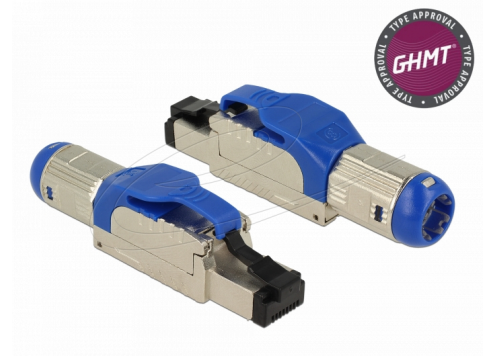


Delock RJ45 Stecker feldkonfektionierbar Cat.8.1 Metall

Beschreibung

Dieser RJ45 Stecker von Delock kann zum Anschluss von Netzkabeln verwendet werden. Der Stecker lässt sich werkzeugfrei und zeitsparend an verschiedene Kabeltypen montieren.



Artikel-Nr. 86487

EAN: 4043619864874

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

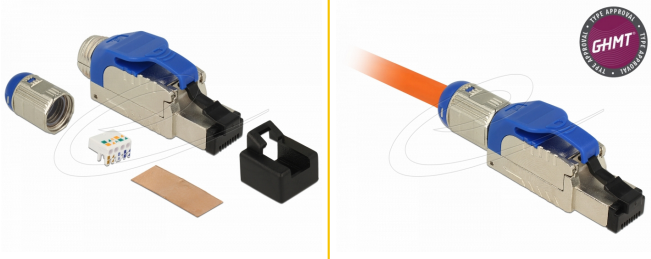
Technische Daten

- Anschlüsse: 1 x RJ45 Stecker
- Kabelführung 180°
- Geschirmt (STP)
- Cat.8.1 Spezifikation
- GHMT zertifiziert: 2 Connector Channel (30m), Copper, Class I up to 2GHz, ISO/IEC 11801-1 Ed.1.0 (2017-11)
- Verschraubbare Zugentlastung
- Material: Zink Druckguss
- Belegung nach TIA-568A/B
- Für Massiv- und Litzenleiter bis zu 0,573 mm (23 - 26 AWG)
- Für Kabeldurchmesser von 7,0 - 8,5 mm
- Maße (LxBxH): ca. 66,0 x 18,4 x 13,8 mm

Packungsinhalt

- RJ45 Stecker
- Einfädelhilfe
- Staubschutz

Abbildungen



Allgemein

Geeignet für Leiterquerschnitt: 23 - 26 AWG

Schnittstelle

Extern: 1 x RJ45 Stecker

Intern: 1 x LSA Leiste

Technische Eigenschaften

Kategorie: Cat.8.1

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial: Zink Druckguss

Schirmung: geschirmt

Länge: 66,0 mm

Breite: 18,4 mm

Höhe: 13,8 mm

Herstellerinformationen

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