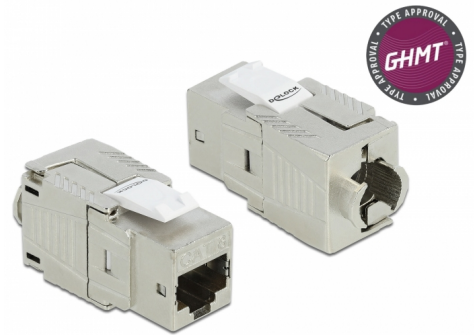


Delock Keystone Modul RJ45 Buchse Cat.8.1 werkzeugfrei

Beschreibung

Dieses Modul von Delock kann zum Anschluss eines Netzkabels an eine RJ45 Buchse verwendet werden. Durch die standardisierten Abmessungen ist es zur einfachen Snap-In Montage in verschiedene Halterungen, wie z. B. Keystone Patchpanel, Dosen oder Gehäuse geeignet.



Artikel-Nr. 86488

EAN: 4043619864881

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
extern: 1 x RJ45 Buchse (8P/8C) >
intern: LSA (werkzeugfrei)
- Cat.8.1 Spezifikation
- GHMT zertifiziert: 2 Connector Channel Link ISO/IEC TR 11801-9901 Ed.1.0 (2014-08)
- Unterstützt PoE / PoE+
- Geschirmt (STP)
- Material: Zink Druckguss
- Für Massiv- und Litzenleiter bis zu 0,644 mm (22 - 24 AWG)
- Für Kabeldurchmesser von 5,5 - 9,0 mm
- Zum Einbau in Keystone Halterungen mit 19,2 x 14,9 mm
- Maße (LxBxH): ca. 41,6 x 16,5 x 22,5 mm

Systemvoraussetzungen

- Ein freier RJ45 Stecker

Packungsinhalt

- Keystone Modul
- Einfädelhilfe
- Kupferfolie
- Kabelbinder

Abbildungen



Allgemein

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Geeignet für Leiterquerschnitt: | 22 - 24 AWG |
| Montageart: | Keystone Modul |

Schnittstelle

| | |
|---------|-----------------|
| Extern: | 1 x RJ45 Buchse |
| Intern: | 1 x LSA Leiste |

Technische Eigenschaften

| | |
|------------|---------|
| Kategorie: | Cat.8.1 |
|------------|---------|

Physikalische Eigenschaften

| | |
|------------------|----------------|
| Gehäusematerial: | Zink Druckguss |
| Länge: | 41,6 mm |
| Breite: | 16,5 mm |
| Höhe: | 22,5 mm |