

# 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

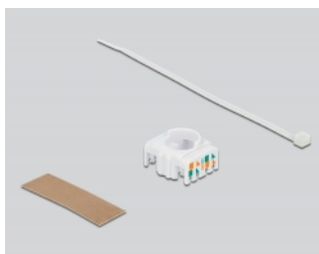
---

## 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