

# RJ45 Modularer Stecker zur Eigenmontage Cat.6A mit robusten Kabelsteckergehäuse und Schutzkappe passend für die Delock Durchführungskupplungen 67061 und 67062

## Beschreibung

Dieser RJ45 Stecker von Delock eignet sich optimal, um Verlegekabel zu konfektionieren.

### Mit Kabelsteckergehäuse und Schutzkappe

Das Gehäuse eignet sich ideal für den Einsatz im Schaltschrank oder Verteilerkasten für die Durchführung von Netzkabeln. Die Schutzkappe schützt den Stecker vor Beschädigung und Verschmutzung.

### Hinweis

Das Kabelsteckergehäuse eignet sich optional auch für konfektionierte Netzkabeln.



**Artikel-Nr. 67056**

EAN: 4043619670567

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

## Technische Daten

- RJ45 Stecker
- Cat.6A Spezifikation
- Einbaubohrung-Ø: 25 mm
- Für Kabeldurchmesser von 4,5 - 6,5 mm
- Geschirmt
- 2-Punkt Kontaktierung
- Kontakte goldbeschichtet: 1,27 µm / 50 µin
- Material: Zink Druckguss / Kunststoff
- Maße (LxD): ca. 67 x 25 mm

## Packungsinhalt

- RJ45 Stecker
- Kabelsteckergehäuse
- Gummidichtung
- Gummihalterung
- Verschraubung

- Einfädelhilfe
- Schutzkappe

---

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	Cat. 6A
----------------	---------

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ45 Stecker
--------------	------------------

## Physikalische Eigenschaften

Material:	Zink Druckguss / Kunststoff
Durchmesser:	25 mm
Länge:	67 mm
Kabeldurchmesser:	4,5 - 6,5 mm

## Herstellerinformationen

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

