

# RJ45 Modularer Stecker feldkonfektionierbar Cat.6A mit robusten Kabelsteckergehäuse und Schutzkappe passend für die Delock Durchführungskupplungen 67061 und 67062 IP66 staub- und wasserdicht

## Beschreibung

Dieser RJ45 Stecker von Delock kann zum Anschluss von Netzkabeln verwendet werden. Der Stecker bietet eine einfache und schnelle Konfektion und gewährleistet eine sichere Kontaktierung der Kabel.

### 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.

### IP66 staub- und wasserdicht

In Kombination mit den Delock Durchführungskupplungen 67061 und 67062 bietet das Gehäuse erhöhten Schutz vor Feuchtigkeit, Beschädigung und Verschmutzung für den Kabelanschluss im Außenbereich.



### Artikel-Nr. 67065

EAN: 4043619670659

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
1 x RJ45 Stecker  
1 x LSA
- Cat.6A Spezifikation
- Einbaubohrung-Ø: 25 mm
- Geschirmt
- Schutzart: IP66
- Belegung nach TIA-568A/TIA-568B/Industrie
- Für Massiv- und Litzenleiter (27 - 22 AWG)
- Für Kabeldurchmesser von 5,5 - 7,5 mm
- Material: Zink Druckguss / Kunststoff
- Maße (LxD): ca. 67 x 25 mm

## Packungsinhalt

- RJ45 Stecker
- Kabelsteckergehäuse
- Gummidichtung
- Verschraubung
- Einfädelhilfe
- Schutzkappe
- Kabelbinder

## Abbildungen



## Allgemein

Geeignet für Leiterquerschnitt:	27 - 22 AWG
Spezifikation:	Cat. 6A
Schutzart:	IP66

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ45 Stecker
Anschluss 2:	1 x LSA

## Physikalische Eigenschaften

Material:	Zink Druckguss / Kunststoff
Durchmesser:	25 mm
Länge:	67 mm

## Herstellerinformationen

---

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