

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

## 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.

### 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. 67067

EAN: 4043619670673

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

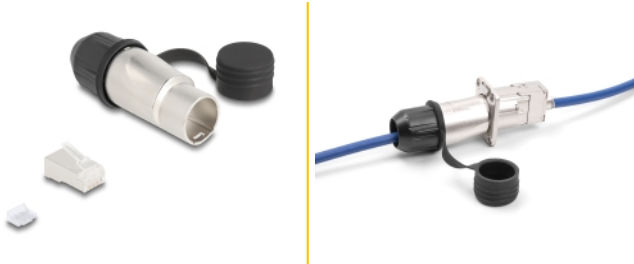
## Technische Daten

- RJ45 Stecker
- Cat.6A Spezifikation
- Einbaubohrung-Ø: 25 mm
- Für Massiv- und Litzenleiter (26 - 22 AWG)
- Für Kabeldurchmesser von 4,5 - 6,5 mm
- Schutzart: IP66
- 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
- Durchführungskupplung
- Gummidichtung
- Gummihalterung
- Verschraubung
- Einfädelhilfe
- Schutzkappe

## Abbildungen



## Allgemein

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

## Schnittstelle

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

## Physikalische Eigenschaften

Leiterquerschnitt:	26 - 22 AWG
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