

Delock 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