

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