

Delock 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 Netzwerkkabeln. Die Schutzkappe schützt den Stecker vor Beschädigung und Verschmutzung.



Das Kabelsteckergehäuse eignet sich optional auch für konfektionierte Netzwerkkabel.



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