

Delock Netzwerk Anschlussdose Unterputz 2 Port Cat.6A LSA

Kurzbeschreibung

Diese Netzwerkdose von Delock kann in Aufputz- oder Gerätedosen mit 60 mm Einbaumaß befestigt werden. Die LSA-Leisten können mit einem Auflegewerkzeug verwendet werden; durch die horizontale Kabelführung ist eine flexible Montage möglich.



Spezifikation

- Anschlüsse:
extern: 2 x RJ45 Buchse
intern: 2 x LSA Leiste
- Horizontale Kabelführung
- Geschirmt (Cat.6A)
- Belegung nach TIA-568A/B
- Für Kabeldurchmesser bis zu 0,644 mm (22 - 24 AWG)
- Metalldruckguss-Gehäuse
- Aufputztauglich mit Delock 86128
- Integriertes Beschriftungsfeld
- Designfähige Zentralplatte 50 x 50 mm
- Einbaumaß 60 mm
- Farbe: weiß
- Maße (LxBxH): ca. 80 x 80 x 39 mm

Artikel-Nr. 86195

EAN: 4043619861958

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



Packungsinhalt

- Anschlussdose
- 2 Schrauben

Abbildungen



| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Allgemein | |
| Geeignet für Leiterquerschnitt: | 22 - 24 AWG |
| Montageart: | Unterputz |
| Schnittstelle | |
| Extern: | 2 x RJ45 Buchse |
| Intern: | 2 x LSA Leiste |
| Technische Eigenschaften | |
| Kategorie: | Cat.6A |
| Schirmung: | geschirmt |
| Physikalische Eigenschaften | |
| Breite: | 80 mm |
| Gehäusefarbe: | weiß |
| Höhe: | 38,2 mm |
| Länge: | 80 mm |