

# 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



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