

Delock 10" Patchpanel 8 Port Cat.6A 0,5 HE schwarz

Beschreibung

Dieses Patchpanel von Delock kann zum Einbau in einen 10" Netzwerkschrank verwendet werden. An den LSA-Leisten lassen sich mit einem Auflegewerkzeug bis zu 8 Netzwerkkabel installieren.



Artikel-Nr. 66870

EAN: 4043619668700

Ursprungsland: China

Verpackung: Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 8 x RJ45 Buchse >
 - 8 x LSA
- Zur Montage in 10" Netzwerkschrank, 0,5 HE
- Entspricht den Cat.6A Anforderungen nach ANSI/TIA/EIA 568-C.2
- Belegung nach TIA-568A/B
- Für Massiv- und Litzenleiter (26 - 22 AWG)
- Material: Metall
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 254 x 100 x 22 mm

Packungsinhalt

- 10" Patchpanel
- 4 x Kabelbinder
- 2 x Schraube
- Erdungskabel

Abbildungen



Allgemein

| | |
|----------------|---------|
| Spezifikation: | Cat. 6A |
|----------------|---------|

Schnittstelle

| | |
|--------------|-----------------|
| Anschluss 1: | 8 x RJ45 Buchse |
| Anschluss 2: | 8 x LSA |

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------------------|-------------|
| Leiterquerschnitt: | 26 - 22 AWG |
| Material: | Metall |
| Länge: | 254 mm |
| Breite: | 100 mm |
| Höhe: | 22 mm |
| Farbe: | schwarz |