

Kabel RJ45 Stecker feldkonfektionierbar zu Keystone Modul RJ45 Buchse Cat.6A 1 m

Beschreibung

Dieses Netzkabel von Delock kann zur Verlängerung und zum Anschluss diverser Geräte verwendet werden. Der RJ45 Stecker eignet sich ideal für den Feldeinsatz und die Keystone Buchse zur Montage in verschiedenen Halterungen, wie z. B. Keystone Patchpanels, Dosen oder Gehäuse.



Artikel-Nr. 87206

EAN: 4043619872060

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x RJ45 Stecker
1 x Keystone Modul RJ45 Buchse
- Cat.6A Spezifikation
- Geschirmt (S/FTP)
- LSZH (halogenfrei)
- Belegung nach TIA-568A/B
- Zum Einbau in Keystone Halterungen mit 19,2 x 14,9 mm
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- Kabellänge: ca. 1 m
- Farbe: schwarz / silber

Systemvoraussetzungen

- Ein freier RJ45 Anschluss

Packungsinhalt

- Kabel

Abbildungen



Allgemein

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

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ45 Stecker
Anschluss 2:	1 x Keystone Modul RJ45 Buchse

Physikalische Eigenschaften

Kabellänge:	1 m
Leiterquerschnitt:	26 AWG
Material:	LSZH (halogenfrei)
Schirmung:	S/FTP
Farbe:	schwarz silber

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de