

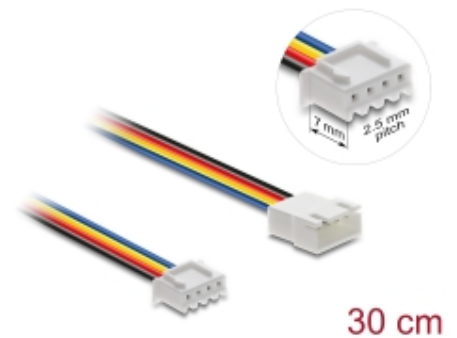
Lüfter Verlängerungskabel JST PWM Stecker zu Buchse 4 Pin, Steckerlänge 7 mm, 30 cm

Beschreibung

Dieses JST 4-Pin PWM Lüfterkabel von Delock ermöglicht eine einfache und sichere Verlängerung von Lüfteranschlüssen in verschiedenen Anwendungsbereichen wie PC-Systemen, 3D-Druckern, LED'S oder DIY-Elektronik Projekten.

Hinweis

Dieser JST-Stecker ist nicht für den Einsatz an PC-Mainboards geeignet.



30 cm

Artikel-Nr. 90868

EAN: 4043619908684

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x JST 4 Pin PWM Lüfteranschluss-Stecker
 - 1 x JST 4 Pin PWM Lüfteranschluss-Buchse
- Rastermaß: 2,54 mm
- Steckerlänge: ca. 7 mm
- Drahtquerschnitt: 24 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 1,3 mm
- Kabelmantelmaterial: PVC
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 30 cm

Packungsinhalt

- Lüfter Verlängerungskabel

Abbildungen



Schnittstelle

| | |
|--------------|---------------------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x 4 Pin PWM Lüfteranschluss-Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x 4 Pin PWM Lüfteranschluss-Buchse |

Physikalische Eigenschaften

| | |
|--------------------|---------|
| Rastermaß: | 2,54 mm |
| Leiterquerschnitt: | 26 AWG |
| Material: | PVC |
| Länge: | 30 cm |
| Kabeldurchmesser: | 1,3 mm |

Herstellerinformationen

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