

Delock Kabel Displayport 1.1 Buchse zum Einbau > Displayport Buchse zum Einbau 25 cm

Kurzbeschreibung

Dieses Kabel von Delock kann zur Verlängerung einer Displayport Verbindung und zum Anschluss diverser Geräte verwendet werden. Die Buchsen lassen sich mit zwei Schrauben befestigen, z. B. an einem Slotblech, einem Kabelkanal oder einem Gehäuse mit der entsprechenden Aussparung. Auf diese Weise ist es möglich, eine Displayport Buchse an einer leicht erreichbaren Position zu installieren.



Spezifikation

- Anschlüsse:
 1 x Displayport 20 Pin Buchse mit Muttern zum Einbau >
 1 x Displayport 20 Pin Buchse mit Muttern zum Einbau
- Schraubentyp: #4-40 UNC
- Einbauöffnung: ca. 18 x 7 mm, Bohrung ca. 27 mm Lochabstand
- Displayport 1.1 Spezifikation
- Pin 20 ist verbunden (Unterstützt 3,3 V)
- Unterstützt eine Auflösung bis zu 1920 x 1200 / 1080p @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Drahtquerschnitt: 30 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6 mm
- Kontakte mit Goldauflage
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 25 cm

Systemvoraussetzungen

- Eine freier Displayport Anschluss

Packungsinhalt

- Displayport Einbaukabel
- 2 Schrauben

Artikel-Nr. 85113

EAN: 4043619851133

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



Abbildungen



Allgemein	
Spezifikation:	Displayport 1.1
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x Displayport 20 Pin Buchse zum Einbau
Anschluss 2:	1 x Displayport 20 Pin Buchse zum Einbau
Technische Eigenschaften	
Maximale Bildauflösung:	1920 x 1080 @ 60 Hz
Physikalische Eigenschaften	
Kabeldurchmesser:	6 mm
Leiterquerschnitt:	30 AWG
Länge:	25 cm
Farbe:	schwarz