

# Delock Adapter DisplayPort 1.2 Stecker > DisplayPort Buchse Portschoner

## Kurzbeschreibung

Dieser DisplayPort Adapter von Delock kann beim Anschluss von DisplayPort Geräten verwendet werden. Ebenso lässt sich der Adapter als Portschoner einsetzen, um die DisplayPort Schnittstelle bei Anwendungen mit hohen Steckzyklen zu schützen. Der Adapter unterbricht bei Geräten mit einem DisplayPort 20 Pin Anschluss die Weitergabe der Stromversorgung.



## Spezifikation

- Anschlüsse: DisplayPort 19 Pin Stecker > DisplayPort 19 Pin Buchse
- Pin 20 ist nicht verbunden
- DisplayPort 1.2 Spezifikation
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 62 x 23 x 12 mm

## Systemvoraussetzungen

- Eine freier DisplayPort Anschluss

## Packungsinhalt

- Adapter

## Artikel-Nr. 65691

EAN: 4043619656912

Ursprungsland: China

Verpackung: • Wiederverschließbare Tüte

Allgemein	
Spezifikation:	DisplayPort 1.2
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x DisplayPort Buchse
Anschluss 2:	1 x DisplayPort Buchse
Technische Eigenschaften	
Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Physikalische Eigenschaften	
Länge:	62 mm
Breite:	23 mm
Höhe:	12 mm