

# DisplayPort Panel-Montagekabel, DP Buchse anschraubbar an DP Stecker, 1m

Artikelnummer AM-DP-99  
Gewicht 61kg  
Länge 1000mm



## Produktbeschreibung

DisplayPort-Kabel für Panel-Montage, 1m, DisplayPort Buchse anschraubbar an DisplayPort Stecker, kompatibel Displayport 1.2, 4K 60Hz, Schraubenabstand 27mm

---

## Highlights

- hohe Bildschirmauflösung: **4K@60hz** kompatibel
- **UL**-Kabelmaterial: ideal für Exporte
- kompatibel zur **DisplayPort 1.2** Spezifikation

## Details

- DisplayPort™ Panel-Montagekabel
- für Gehäusedurchführung / Feed Through
- Länge: ca. 1 Meter (inkl. Anschlüsse gemessen)
- 1x DisplayPort™ Buchse, anschraubbar (20 Pin, weiblich)
- 1x DisplayPort™ Stecker (20 Pin, männlich) mit Verriegelung
- Pin 20 ist verbunden (unterstützt 3,3 V)
- Lieferung inkl. 2 Schrauben (vormontiert)
- Schraubenabstand / Lochabstand ca. **27mm**
- Schraubentyp UNC 4/40
- erforderliche Einbauöffnung für DisplayPort-Buchse: ca. 18 x 7 mm
- Gewinde bei Buchsenhalter eingegossen
- UL Kabelmaterial: z.B. DisplayPort Cable E342987 UL AWM STYLE 20276 80°C 30V VW-1
- Adernquerschnitt: 30 AWG
- Kabeldurchmesser ca. 6mm
- Datentransferrate bis zu 21,6 Gb/s
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 60 Hz / 4K @ 60Hz
- Zolltariff-Nummer für DisplayPort-Kabel: 85444290
- Gewicht: ca. 61gr (ohne Verpackung)
- andere Produktbezeichnungen: Rack Mount / Panel Mount DisplayPort Kabel
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Farbe: schwarz

## Umwelt

- RoHS-konform: Produkt entspricht den EU-Umweltschutz-Richtlinien 2011/65/EU u. RoHS 2015/86 ("Restriction of Hazardous Substances": Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe)
- WEEE konform: Waste of Electrical and Electronic Equipment - Durch Die WEEE-Richtlinie bzgl. Recycling und Wiederverwertung wird ein wesentlicher Beitrag zum Umweltschutz geleistet.
- CE: alle europäischen Normen werden laut Herstellerangabe eingehalten

\* Informationen zu Umweltschutz-Aspekten basieren auf Angaben des Herstellers.

## Weitere Bilder

