

# DATENBLATT

## DisplayPort Anschlusskabel, St.-St., 0,5m, schwarz



### Beschreibung

- DisplayPort 20-poliger Stecker auf DisplayPort 20-poliger Stecker
- Bietet hohe Bandbreite, Audio- / visuelle Signale zwischen PCs und digitalen Monitoren und anderen Geräten, die den standardisierten DisplayPort unterstützen - bis zu 4K Auflösung und HDCP / DPCP
- Unterstützt HDMI und DVI
- Vollständig geschirmt für bessere EMV-Eigenschaften
- Plug & Play für Gerät-zu-Gerät-Anwendungen
- Gehäuse aus PVC
- Farbe: Schwarz

### Allgemeine Informationen

- Kompatibel mit DisplayPort 1.2
- Unterstützt Datenübertragungsraten 4K @ 60Hz, 4096x2160 bis zu 5,4 Gbps x 4 layer (HBR2 5,4 Gbps, 2,7 Gbps und HBR RBR 1,62 Gbps)

### Standards und Zertifizierungen

- UL 20276

### Verpackungsinhalt

- 1x DisplayPort 1.2 Anschlusskabel

### Allgemeine Daten

Anzahl der Pole Anschluss 1

20

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-03-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## DisplayPort Anschlusskabel, St.-St., 0,5m, schwarz

Anzahl der Pole Anschluss 2	20
-----------------------------	----

### Kabelaufbau

Ausführung Anschluss 2	Stecker
Ausführung Anschluss 1	Stecker
Steckverbindertyp Anschluss 1	DisplayPort (DP)
Steckverbindertyp Anschluss 2	DisplayPort (DP)

### Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Farbe	Länge
ICOC-DSP-A-005	DisplayPort Anschlusskabel, St.-St., 0,5m, schwarz	schwarz	0,5 m
ICOC-DSP-A-010	DisplayPort 1.2 Audio/Video Anschlusskabel, schwarz, 1 m	schwarz	1,0 m
ICOC-DSP-A-020	DisplayPort 1.2 Audio/Video Anschlusskabel, schwarz, 2 m	schwarz	2,0 m
ICOC-DSP-A-030	DisplayPort 1.2 Audio/Video Anschlusskabel, schwarz, 3 m	schwarz	3,0 m
ICOC-DSP-A-050	DisplayPort 1.2 Audio/Video Anschlusskabel, schwarz, 5 m	schwarz	5,0 m
ICOC-DSP-A-075	DisplayPort 1.2 Audio/Video Anschlusskabel, schwarz, 7,5 m	schwarz	7,5 m
ICOC-DSP-A-100	DisplayPort 1.2 Audio/Video Anschlusskabel, schwarz, 10 m	schwarz	10,0 m

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-03-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

