

DIGITUS® DisplayPort Anschlusskabel

AK-340100-100-S

EAN 4016032329978



DisplayPort Anschlusskabel, Typ DP St/St, 10.0m, m/Verrieg.,UHD 1080P , DP 1.1a, sw

Dieses digitale HD Hochleistungs-Audio-/Video-Kabel dient dem Anschluss von PCs oder Notebooks an Monitore mit DisplayPort-Schnittstelle.

Ideal für CAD/CAM, GIS, 3D-Entwicklung, Echtzeitsimulation und mehr.

- Unterstützt 1080p mit 30 Hz
- Max. unterstützte Video Auflösung: 1920 x 1080 p mit 60 Hz
- Unterstützte Übertragungsmodi: RBR, HBR, HBR2
- HDCP-Version: HDCP 1.3

Merkmale

- Adern Material: CU
- Anschluss 1: DP, Stecker

- Anschluss 2: DP, Stecker
- Arretierung: Schnappbefestigung
- AWG: 28
- DisplayPort standard: DisplayPort 1.1a
- Farbe Anschlüsse: schwarz
- Farbe Kabel: schwarz
- Ferrit Filter: kein
- Haube: vergossen
- HDTV Standard: 1080p
- Kontaktfläche: vernickelt
- Sortiment: DisplayPort Kabel
- Verpackung: Polybag
- Länge: 10 m
- AOC - Aktives Optisches Kabel: nein
- Schirmung: dreifache Schirmung

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	16	9,90	50,00	35,00	35,00	61.250,00
Innen-VPE	1	0,62	5,50	18,00	29,00	2.871,00
Einzel-VPE	1	0,62	5,50	18,00	29,00	2.871,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,62	5,50	18,00	29,00	2.871,00

Weitere Anwendungsbilder:

