

DIGITUS DisplayPort Anschlusskabel

AK-340103-050-S
EAN 4016032328520



DisplayPort Anschlusskabel, Typ DP St/St, 5.0m, m/Verrieg., Full HD, DP 1.1a konf.,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.

- Full HD Videoauflösung bis zu 1080p
- Unterstützte Übertragungsmodi: RBR, HBR, HBR2
- Maximale Bandbreite: 10,8 Gbps
- HBR-Version/transfer mode: HBR1 (2,70 Gbit/s per lane)
- HDCP-Version: HDCP 1.3

- Anschluss 1: DP, Stecker
- Anschluss 2: DP, Stecker
- Arretierung: Schnappbefestigung
- DisplayPort standard: DisplayPort 1.1a
- Farbe Anschlüsse: schwarz
- Farbe Kabel: schwarz
- Haube: vergossen
- HDTV Auflösung max.: 1920 x 1080 Pixel, 60Hz
- HDTV Standard: Full HD
- Kontaktfläche: vernickelt
- Sortiment: DisplayPort Kabel
- Länge: 5 m
- AOC - Aktives Optisches Kabel: nein

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	50	13,13	45,00	44,00	23,00	45.540,00
Innen-VPE	5	1,31	6,00	32,00	33,00	6.336,00
Einzel-VPE	1	0,26	24,00	24,00	2,00	1.152,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,26	3,00	18,00	26,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

