

DIGITUS Kabel przyłączeniowy DisplayPort

AK-340100-050-S
EAN 4016032288978



Kabel DP/DP M/M z zatrzaskami czarny 5m DisplayPort 1080p 60Hz FHD M/M, 5.0m, w/interlock, Full HD 1080p, bi

Ten kabel o dużej przepustowości do przesyłu cyfrowego sygnału audio/video HD służy do podłączenia komputera lub notebooka do monitorów ze złączem DisplayPort.

Idealny do CAD/CAM, GIS, modelowania 3D, symulacji w czasie rzeczywistym itp.

- Obsługa 1080p przy 30 Hz
- Maks. obsługiwana rozdzielczość wideo: 1920 x 1080p przy 60 Hz
- Obsługiwane tryby transmisji: RBR, HBR, HBR2
- Maksymalna przepustowość: 10,8 Gbps
- Wersja HBR/tryb transferu: HBR1 (2,70 Gbit/s per lane)
- Wersja HDCP: HDCP 1.3
- Asortyment: Kable DisplayPort
- AWG: 28

- Blokada: Zatrzask
- Filtr ferrytowy: Brak
- Kolor kabli: Czarny
- Kolor złącza: Czarny
- Opakowanie: Torebka foliowa
- Powierzchnia styku: Niklowana
- Rodzaj przewodnika: CU
- Standard DisplayPort : DisplayPort 1.1a
- Standard HDTV: Full HD
- Typ obudowy: Odlewana
- Złącze 1: Wtyk DisplayPort
- Złącze 2: Wtyk DisplayPort
- Długość: 5 m
- AOC - Aktywny Kabel Światłowodowy: nie
- Ekranowanie: Potrójne ekranowanie

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	30	7.88	51.00	34.00	21.00	36,414.00
Opakowanie wewnętrzne	5	1.31	6.00	32.00	33.00	6,336.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.26	20.00	19.00	4.50	1,710.00
Netto bez opakowania	1	0.25	20.00	19.00	4.50	1,710.00

Więcej zdjęć

