

ednet DisplayPort Adapterkabel

AK-340306-020-S 4016032328537



DisplayPort Adapterkabel, DP - DVI (24+1)
M/M, 2.0m, w/interlock, DP 1.1a compatible, UL, bl, w/o shielding, 32AWG

Bietet digitales Full HD, sowie eine höhere Übertragungsrate durch Dual Link.

Dieses digitale HD-Kabel wandelt DisplayPort-Signale auf DVI-Signale um und ist ideal zum Anschluss von Geräten mit DisplayPort-Schnittstelle an einen HD-tauglichen Fernseher, Beamer oder Monitor mit DVI-Schnittstelle.

- 1 Anschluss 1: DP, Stecker
- 1 Anschluss 2: DVI-D, (24+1), Stecker
- 1 DisplayPort standard: DisplayPort 1.2
- 1 UL-zertifiziert: UL20276
- 1 Haube: vergossen
- 1 Schirmung: Doppelt geschirmt
- 1 AWG: 32
- 1 Adern Material: CU
- 1 Kontaktoberfläche: vernickelt
- 1 Arretierung: Schnappbefestigung
- 1 Ferrit Filter: kein
- 1 Farbe Kabel: schwarz
- 1 Farbe Anschlüsse: schwarz
- 1 Länge: 2 m
- 1 Verpackung: Polybag

ednet DisplayPort Adapterkabel

AK-340306-020-S 4016032328537

→ **Logistik**

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	50	6,50	50,00	32,00	22,00	35200,00
Innen-VPE	10	1,30	22,00	15,00	2,00	660,00
Einzel-VPE	1	0,13	22,00	15,00	2,00	660,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Ursprungsland: China