

DIGITUS DisplayPort verloopkabel

DB-340407-001-W
EAN 4016032292456



DisplayPort-adapterkabel, mini DP - HD15 St/Bu, 0,15m, DP 1.1a, wit

Deze kabel is bijvoorbeeld bij uitstek geschikt voor het aansluiten van een MacBook®, MacBook Air®, MacBook Pro®, iMac®, Mac Mini® of Mac Pro® op een VGA-monitor, Beamer, LCD-/TFT-monitor via een VGA-monitorkabel.

Heldere en scherpe weergave - Full HD resolutie

- Max. ondersteunde videoresolutie: 1920 x 1080 p met 60 Hz
- Maximale bandbreedte: 10,8 Gbps
- HBR-versie/overdrachtsmodus: HBR1 (2,70 Gbit/s per lane)
- HDCP-versie: HDCP 1.3

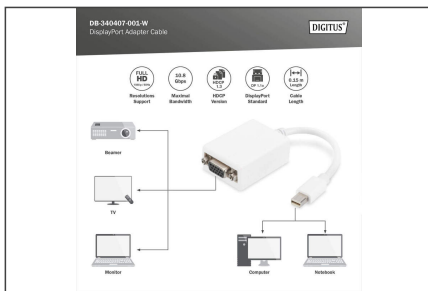
Attributes

- Adermateriaal: CU
- Assortiment: DisplayPort kabels
- AWG: 32
- Connector 1: Mini DP, stekker
- Connector 2: HD15, contraststekker
- Connectoroppervlak: vernikkeld
- DisplayPort standaard: DisplayPort 1.1a
- Geleurde connector: wit
- HDTV standaard: Full HD
- Kabelkleur: wit
- Kappen: gegoten
- Lengte: 0.15 m
- Afscherming: Dubbele afscherming
- AOC - Active Optical Cable: no

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	1.31	37.50	11.50	27.00	11,643.80
Packaging Unit Inside	10	1.31	37.50	11.50	27.00	11,643.80
Packaging Unit Single	1	0.13	3.50	10.00	25.50	892.50
Net single without Packaging	1	0.09	2.00	6.00	20.00	0.00

More images:





Safety notes

- Pak bij het aansluiten en loskoppelen van de kabel alleen de stekker vast en trek niet rechtstreeks aan de kabel.
- Kabels mogen niet te veel geknikt of gebogen worden, omdat dit de binnenste draden kan beschadigen en tot storingen kan leiden.
- Zorg ervoor dat de kabels niet onder spanning staan, omdat dit de isolatie en de draden in de kabel kan beschadigen.
- Zorg ervoor dat kabels niet op plaatsen worden gelegd waar ze gemakkelijk mechanisch beschadigd kunnen worden.
- Kabels mogen niet worden gebruikt in omgevingen met extreem hoge of zeer lage temperaturen. Let op de productinformatie over de maximale bedrijfstemperatuur van de kabel.
- Controleer kabels regelmatig op zichtbare schade zoals scheuren, knikken of tekenen van slijtage. Defecte kabels moeten onmiddellijk worden vervangen om storingen, kortsluiting of zelfs elektrische schokken te voorkomen.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com