

Digitus® DVI adapter

AK-320503-000-S

EAN 4016032300502



Adaptateur DVI, DVI(24+5) Bu/Bu, DVI-I Dual Link, sw

Cet adaptateur convient par exemple pour prolonger deux câbles DVI(24+1 ou 24+5).

Full HD à liaison double

- Prend en charge jusqu'à 2 560 x 1 600 pixels à 30 Hz

Attributes

- Assortiment: Câbles DVI
- Connecteur 1: Connecteur DVI-I (24 + 5)

- Connecteur 2: Connecteur DVI-I (24 + 5)
- Couleur du câble: noir
- Couleur du connecteur: noir
- Emballage: Polybag
- Norme HDTV: Full HD
- Protection de contact: moulé
- Résolution max.: 2560 x 1600 Pixel, 60 Hz
- Type de câble: Dual Link
- Longueur: 0.06 m
- Blindage: blindage simple

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	200	8.50	36.00	24.00	18.00	15,552.00
Packaging Unit Inside	10	0.43	23.00	20.00	2.00	920.00
Packaging Unit Single	1	0.04	6.00	5.00	1.50	45.00
Net single without Packaging	1	0.04	6.00	5.00	1.50	0.00

More images:



Safety notes

- Lors du branchement et du débranchement, saisissez le câble exclusivement par la fiche et ne tirez pas directement sur le câble.
- Les câbles ne doivent pas être pliés brusquement ou à des angles serrés, car cela peut endommager les fils internes et entraîner des pannes.
- Veillez à ce que les câbles ne soient pas soumis à une traction, car cela pourrait endommager l'isolation et les fils à l'intérieur du câble.
- Veillez à ce que les câbles ne soient pas placés dans des zones où ils peuvent facilement être endommagés mécaniquement.
- Les câbles ne doivent pas être utilisés dans des environnements où les températures sont extrêmement élevées ou très basses. Veillez à respecter les indications du produit concernant la température maximale de fonctionnement du câble.
- Vérifiez régulièrement que les câbles ne présentent pas de dommages visibles tels que des fissures, des plis ou des signes d'usure. Les câbles défectueux doivent être remplacés immédiatement afin d'éviter
- les pannes, les courts-circuits ou même les électrocutions.

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