

DIGITUS VGA Monitor Extension Cable

AK-310200-050-E
EAN 4016032286776



VGA Monitor extension cable, HD15 M/F, 5.0m, 3CF, be

Pour l'extension de câble de moniteur ou d'appareils (avec fiche HD15) par exemple PC, Moniteur ou vidéo projecteur.

Réduit les perturbations extérieurs et permet une bonne transmission des signaux.

- Support 1280 x 1024 pixel with 60Hz

Attributes

- Assortiment: Câbles VGA
- Connecteur 1: Connecteur Sub-D HD, 15 broches
- Connecteur 2: Connecteur Sub-D HD, 15 broches
- Connecteur Surface: plaqué nickel
- Couleur du câble: beige
- Couleur du connecteur: beige
- Protection de contact: moulé
- Longueur: 5 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	50	12.30	32.00	45.00	25.00	36,000.00
Packaging Unit Inside	5	1.23	18.00	25.00	10.00	4,500.00
Packaging Unit Single	1	0.25	0.70	17.00	25.00	297.50
Net single without Packaging	1	0.24	3.00	14.00	18.00	0.00

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