

DIGITUS Câble répa. en Y pour moni. VGA

AK-310400-002-S
EAN 4016032287209



Câble de distribution en Y pour moniteur VGA, HD15 - 2xHD15 mâle/femelle, 0.2m, passif, or, noir

Pour raccorder deux écrans à une seule interface VGA HD15.

Fonctionnement de deux écrans sur une seule interface PC.

- Supporte 1080p à 24Hz

Attributes

- Affichage du canal de données: DDC2
- Assortiment: Câbles VGA
- AWG: 28
- Connecteur 1: Connecteur Sub-D HD, 15 broches

- Connecteur 2: Connecteur Sub-D HD, 15 broches
- Connecteur Surface: plaqué or
- Couleur du câble: noir
- Couleur du connecteur: noir
- Emballage: Polybag
- Filtres en ferrite: aucun
- Matériau du conducteur: Cu
- Protection de contact: moulé
- Type de câble: 15 broches
- Longueur: 0.2 m
- Blindage: Double blindage

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	50	8.50	35.00	26.00	24.00	21,840.00
Packaging Unit Inside	10	1.70	16.00	23.00	10.00	3,680.00
Packaging Unit Single	1	0.17	5.00	11.00	9.00	495.00
Net single without Packaging	1	0.17	5.00	11.00	9.00	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