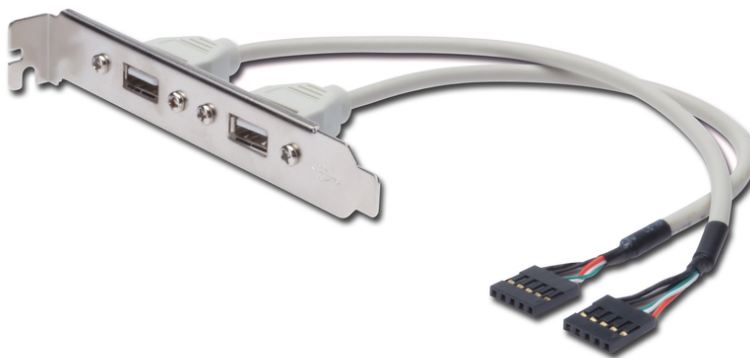


# Digitus® Cache fente logement port USB

AK-300301-002-E

EAN 4016032283423



**Câble USB en tôle pour slot, 2x type A - 2x5pin IDC, Bu/Bu, 0.25m, compatible USB 2.0, be**

Permet d'établir une connexion entre l'interface USB de la carte mère et les ports USB externes du cache fente. Vitesse de transfert des données jusqu'à 480 Mbps (haut débit).

**Assure une connexion fiable et rapide des périphériques USB externes au PC, même à de grandes distances.**

#### Attributes

- Assortiment: Câbles USB

- AWG: 28
- Connecteur 1: 2x USB A
- Connecteur 2: 2x connecteurs IDC (5 broches)
- Connecteur Surface: plaqué nickel
- Couleur du câble: beige
- Couleur du connecteur: beige
- Matériau du conducteur: Cu
- Norme USB: USB 2.0
- Protection de contact: moulé
- Longueur: 0.25 m
- Blindage: Double blindage

#### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	100	5.90	38.00	31.00	22.00	25,916.00
Packaging Unit Inside	10	0.59	22.00	20.00	6.00	2,640.00
Packaging Unit Single	1	0.06	15.50	13.50	2.50	523.13
Net single without Packaging	1	0.05	12.30	10.50	2.00	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](mailto:info@assmann.com)