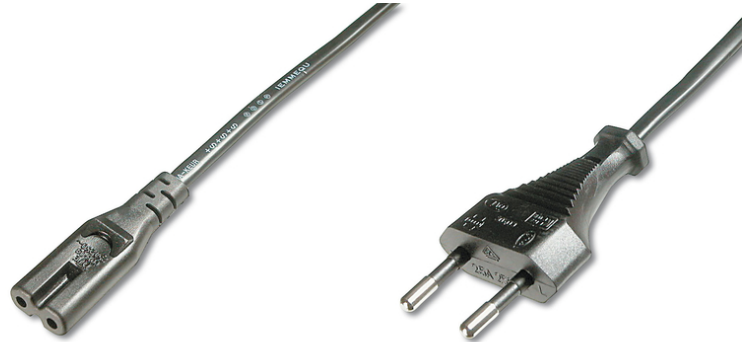


DIGITUS® Cordon d'alimentation

AK-440104-018-S

EAN 4016032311829



Câble d'alimentation, Euro - C7 St/Bu, 1.8m, H03VVH2-F 0.75qmm, noir

Ce cordon d'alimentation, encore appelé «câble Euro 8 », sert au raccordement d'appareils de cinéma de salon, tels que les radiocassettes, à l'installation électrique domestique (prise femelle).

Conforme à la réglementation européenne

Attributes

- Assortiment: Câbles de raccordement des appareils
- Capacité électrique: 250 V / 2,5 A
- Connecteur 1: Europlug (CEE 7/16)

- Connecteur 2: Connecteur IEC C7
- Connecteur Surface: plaqué nickel
- Couleur du câble: noir
- Couleur du connecteur: noir
- Coupe transversale du conducteur: 0,75 mm²
- Emballage: Polybag
- Matériau du conducteur: Cu
- Protection de contact: moulé
- Longueur: 1.8 m
- Blindage: Non blindé

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	150	14.00	20.00	36.00	55.00	39,600.00
Packaging Unit Inside	10	0.93	6.00	19.00	31.00	3,534.00
Packaging Unit Single	1	0.09	9.00	13.00	12.00	1,404.00
Net single without Packaging	1	0.09	9.00	13.00	12.00	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