

# DIGITUS® Fiche modulaire CAT 6A pour câble rond, blindée, 100 pcs.

DN-219604

EAN 4016032499459



## Connecteur modulaire CAT 6A, 8P8C, blindé pour conducteurs massifs AWG 22 - 23, paquet de 100 pièces

Le connecteur modulaire CAT 6A pour câbles ronds, blindés, est le choix parfait pour les réseaux à haute performance avec des débits de données allant jusqu'à 10 Gbit/s. Grâce à sa construction blindée (STP), il protège de manière fiable contre les interférences électromagnétiques (EMI) et assure une transmission stable et sans perturbations des signaux. Son blindage métallique robuste le rend idéal pour les applications professionnelles dans les centres de données, les bureaux et les environnements industriels. Ce connecteur RJ45 est spécialement conçu pour les câbles ronds CAT 6A et permet une connexion fiable et durable.

## Connecteur modulaire CAT 6A, 8P8C, blindé pour conducteurs massifs Câble rond Connecteur en deux parties

- Caractéristiques générales :
- Caractéristique de performance : CAT 6A, 10GBase-T

- Pince à sertir - DN-94004 (Pince à sertir multi-modulaire)
- domaines d'application : Confection de câbles patch
- Normes en vigueur : ISO/IEC 11801 3ème édition, EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Caractéristiques techniques
- Cycle de connexion femelle : > 750 selon ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Matériau du boîtier de la fiche : polycarbonate, naturel
- Contact de la fiche : bronze phosphoreux, nickel 0,6 µm doré
- Propriétés physiques :
- Force d'insertion : 30 N
- Diamètre du conducteur Cu : AWG (23/1... 22/1)
- Température de fonctionnement : -40 °C à +80 °C
- intensité maximale admissible : 1A -1,5A à 50 °C

### Attributs

- Catégorie: Cat. 6a

### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	36	14.35	47.50	34.00	30.00	48,450.00
Packaging Unit Inside	1	0.40	23.00	33.00	2.00	1,518.00
Packaging Unit Single	1	0.40	23.00	33.00	2.00	1,518.00
Net single without Packaging	1	0.00	5.00	3.00	1.50	0.00

### Safety notes

- Protéger le produit de l'humidité
- Éviter les charges antistatiques lors de l'installation du produit
- Respectez les consignes du fabricant de câbles bruts lors du montage.

**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)