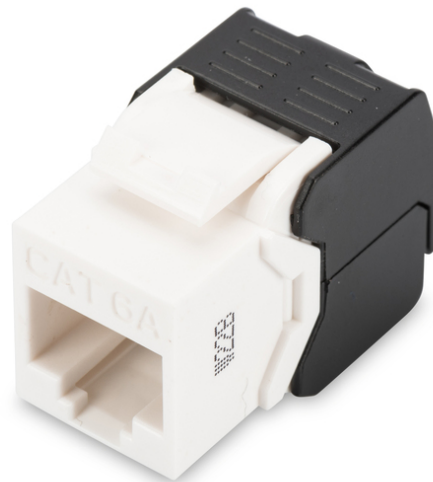


# DIGITUS® CAT 6A Keystone Module, non blindé

DN-93606

EAN 4016032366317



## CAT 6A Keystone Module, non blindé montage sans outils

Le module Keystone "DN-93606" de DIGITUS® n'est pas blindé et vous offre des performances et une qualité de connexion exceptionnelles pour votre réseau grâce à une connexion de montage sans outil. Sa forme compacte permet une installation en série de 24 pièces dans des panneaux 1U de 483 mm (19"). Il est conforme à la catégorie 6A / 10GBase-T Channel, ANSI/EIA/TIA 568C.2.1:2002, ISO/IEC 11801:2002.

- Propriété de transmission : catégorie 6A, classe EA
- Domaines d'application : Jusqu'à 500 MHz, 10GBase-T
- Convient pour IEEE 802.3 af/at/bt - PoE, PoE+ & 4PPoE (en liaison permanente)
- Caractéristiques générales :
- Convient pour un montage en armoire de 483 mm (19")
- Prises RJ45, 8P8C
- Installation de câbles via des barrettes LSA, code couleur selon EIA/TIA 568 A & B
- fixation des câbles par des crans rapides
- Raccord de montage sans outil
- Caractéristiques techniques :
- Matériau de la prise RJ45 : ABS UL 94V-0

- contact RJ45 femelle : bronze phosphoreux nickelé, contact doré
- Borne coupante LSA : Krone LSA+, UL 94V-2, bronze phosphoreux galvanisé
- Circuit imprimé : FR4, UL 94V-0
- Propriétés physiques :
- Force d'insertion : 30N max (IEC 60603-7-5)
- charge de traction : 7,7 kg entre la prise et la fiche
- Température de fonctionnement : -20° C à +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Cycle de connexion femelle : > 750 selon ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Borne : > 200 selon ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Prise en charge des conducteurs : 22-26 AWG massif et torsadé
- Résistance d'isolement : > 500 MOhm
- résistance des contacts : < 20 milliOhms
- Rigidité diélectrique : 1000 VDC (contact/contact), 1500 VDC (contact/masse)

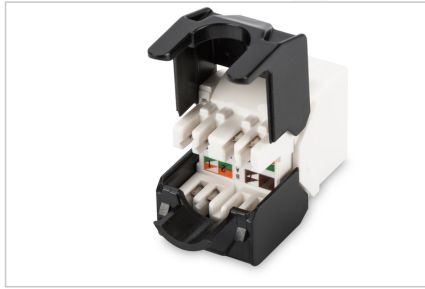
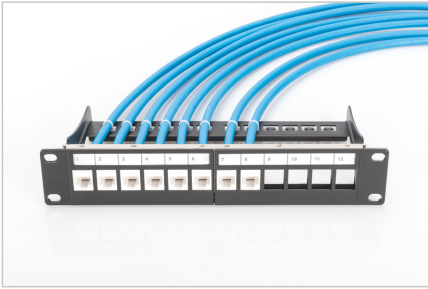
### Attributes

- Catégorie: Cat. 6a

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
<b>Packaging Unit Carton</b>	250	3.80	53.00	33.00	22.00	38,478.00
<b>Packaging Unit Inside</b>	25	0.38	10.00	20.00	14.00	2,800.00
<b>Packaging Unit Single</b>	1	0.02	2.00	8.00	10.00	160.00
<b>Net single without Packaging</b>	1	0.02	2.00	8.00	10.00	0.00

**More images:**



**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)