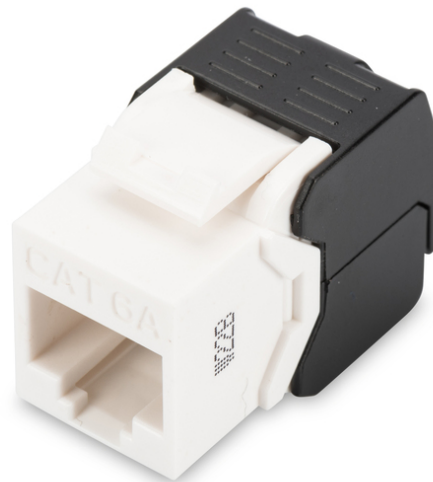


Digitus® CAT 6A Keystone Module, non blindé

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 0,5 µm
- 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)

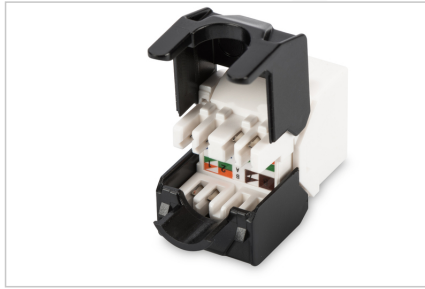
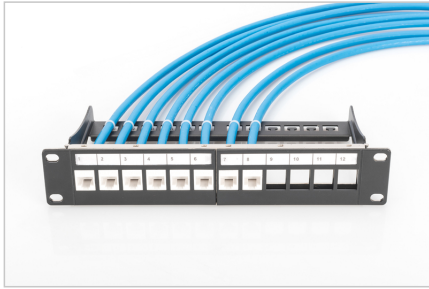
Attributes

- Catégorie: Cat. 6a

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	250	3.80	53.00	33.00	22.00	38,478.00
Packaging Unit Inside	25	0.38	10.00	20.00	14.00	2,800.00
Packaging Unit Single	1	0.02	2.00	8.00	10.00	160.00
Net single without Packaging	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 Schöffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com