

## Digitus® Modulo Keystone CAT 6A, non schermato

DN-93606

EAN 4016032366317



### Modulo Keystone CAT 6A, non schermato Montaggio senza attrezzi

Il modulo keystone "DN-93606" di DIGITUS® non è schermato e offre prestazioni e qualità di connessione eccezionali per la vostra rete grazie alla connessione di installazione senza attrezzi. Il suo design compatto consente di installare 24 unità in serie in pannelli 1U da 483 mm (19"). È conforme alla Categoria 6A / Canale 10GBase-T, ANSI/EIA/TIA 568C.2.1:2002, ISO/IEC 11801:2002.

- Caratteristiche di trasmissione: Categoria 6A, classe EA
- Aree di applicazione: Fino a 500 MHz, 10GBase-T
- Adatto per IEEE 802.3 af/at/bt - PoE, PoE+ e 4PPoE (in collegamento permanente)
- Proprietà generali:
- Adatto per il montaggio a rack da 483 mm (19")
- Prese RJ45, 8P8C
- Installazione dei cavi tramite strisce LSA, con codice colore conforme a EIA/TIA 568 A & B
- Fissaggio dei cavi tramite chiusure rapide
- Connessione di montaggio senza attrezzi
- Caratteristiche tecniche:
- Materiale della presa RJ45: ABS UL 94V-0

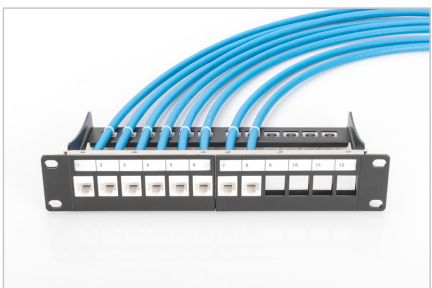
- Contatto presa RJ45: bronzo fosforoso nichelato, contatto placcato oro 0,5 µ
- Morsetto di taglio LSA: Krone LSA+, UL 94V-2, bronzo fosforoso galvanizzato
- Circuito stampato: FR4, UL 94V-0
- Proprietà fisiche:
- Forza di inserimento: 30N max. (IEC 60603-7-5)
- Carico di trazione: 7,7 kg tra presa e spina
- Temperatura di esercizio: da -20° C a +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Ciclo di accoppiamento della presa: > 750 secondo ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Terminale: > 200 secondo ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Accettazione conduttori: 22-26 AWG solidi e a trefoli
- Resistenza di isolamento: > 500 MΩ
- Resistenza di contatto: < 20 milliΩ
- Rigidità dielettrica: 1000 Vc.c. (contatto/contatto), 1500 Vc.c. (contatto/massa)

### Attributes

- Categoria: CAT 6A

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
<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**

- Proteggere il prodotto dall'umidità
- Evitare la carica antistatica durante l'installazione del prodotto.
- Durante l'installazione, rispettare le specifiche del produttore del cavo grezzo.

**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