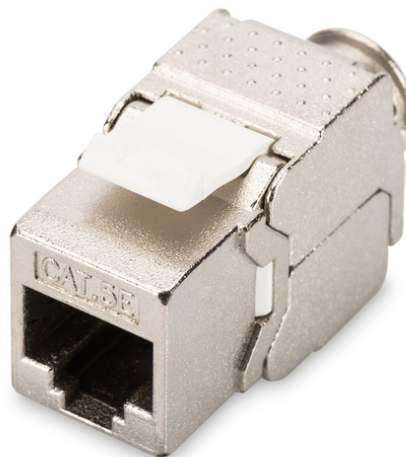


DIGITUS® Modulo Keystone CAT 5e classe D, schermato

DN-93512

EAN 4016032366300



Modulo Keystone CAT 5e, schermato classe D, da RJ45 a LSA, installazione senza attrezzi

Modulo Keystone CAT 5e, schermato, classe D, da RJ45 a LSA, installazione senza attrezzi

Le migliori prestazioni e qualità della connessione per la vostra rete.

- Proprietà di trasferimento: Categoria 5e
- Campi di applicazione: Fino a 100 MHz, 10/100Base-T, 1GBase-T
- Norme: ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Caratteristiche generali:
- Adatto per installazione delle scatole di giunzione e scatole di distribuzione
- Prese RJ45, 8P8C
- Installazione del cavo attraverso moduli LSA, codice del colore secondo EIA/TIA 568 A & B
- Fissaggio del cavo attraverso fascette
- Installazione senza attrezzi
- Collegamento dello schermo a 360°
- Caratteristiche tecniche:
- Materiale dell'alloggiamento: Zinco pressofuso, nichelato
- Materiale presa RJ45: ABS UL 94V-0

- Contatto presa RJ45: Bronzo fosforoso verniciato, contatto dorato
- Schermatura RJ-45: Bronzo nichelato
- Isolante connettore: 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: -20° C bis +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Ciclo presa: > 750 ai sensi di ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Supporto di base: 22-26 AWG conduttore intrecciato e massivo
- Resistenza all'isolamento: > 500 MOhm
- Resistenza del contatto: < 20 MilliOhm
- Rigidità dielettrica: 1000 VDC (contatto/contatto), 1500 VDC (contatto/massa)

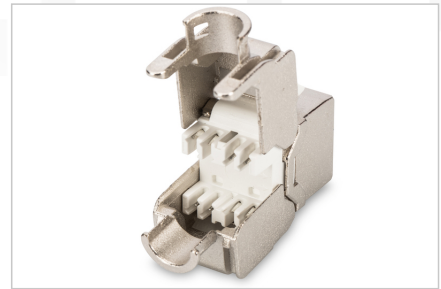
Attributes

- Peso: 23 g
- Categoria: CAT 5e

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	250	3.00	38.00	25.00	20.50	19,475.00
Packaging Unit Inside	50	0.60	7.00	20.00	34.00	4,760.00
Packaging Unit Single	1	0.01	0.50	15.00	8.50	63.75
Net single without Packaging	1	0.01	3.50	1.20	2.50	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