

DIGITUS Modulo CAT 6 Keystone, non schermato

DN-93603
EAN 4016032259398



Modulo Keystone CAT 6, non schermato da RJ45 a LSA, montaggio senza attrezzi, incl. fascette fermacavi

L'articolo "DN-93603" di DIGITUS® è un modulo Keystone non schermato con installazione senza attrezzi, che fornisce prestazioni eccellenti e qualità della connessione di rete. Il suo design compatto consente una serie di installazione di 24 pezzi su pannelli da 483 mm (19") 1 U.

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

- Proprietà di trasferimento: Categoria 6
- Campi di applicazione: Fino a 250 MHz, 1GBase-T
- Norme: ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Caratteristiche generali:
- Adatto per installazione in armadi da 483 mm (19")
- 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

- Caratteristiche tecniche:
- Materiale presa RJ45: ABS UL 94V-0
- 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
- Terminale: > 200 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

- Categoria: CAT 6

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	250	2.80	53.50	31.30	23.50	39,351.90
Packaging Unit Inside	25	0.28	10.00	14.00	21.00	2,940.00
Packaging Unit Single	1	0.01	2.00	10.00	10.50	210.00
Net single without Packaging	0	0.01	3.50	1.20	2.50	10.50

More images:

