

# Digitus® Pannello patch CAT 6, classe E, non schermato

DN-91624U-CR

EAN 4016032354185



## DIGITUS CAT 6, Pannello patch di classe E, non schermato 24 porte RJ45, 8P8C, LSA, 1U, montaggio a rack

Il patch panel CAT 6 non schermato di DIGITUS® è disponibile nella variante a 16 o 24 porte (1 unità rack) o a 48 porte (2 unità rack). È realizzato in conformità ai requisiti della Link Performance Class E, fino a 250 MHz, ISO/IEC 11801 e EN 50173 ed è certificato UL. L'alloggiamento è realizzato in acciaio zincato da 1,5 mm laminato a freddo ed è quindi perfettamente adatto al montaggio in rack da 19".

### Standard orientati al futuro e qualità di alto livello per la vostra rete.

- Aree di applicazione: Fino a 250 MHz, 1GBase-T, PoE
- Standard: ISO/IEC 11801 3a Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- 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
- Proprietà meccaniche:
- Materiale dell'alloggiamento: acciaio zincato da 1,5 mm e laminato a freddo secondo EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 e LMSAD110
- Materiale della presa RJ45: ABS UL 94V-0
- Contatto presa RJ45: bronzo fosforoso nichelato, contatto placcato oro 0,5

- Schermatura RJ-45: bronzo nichelato
- Morsetto di taglio LSA: Krone LSA+, UL 94V-2, bronzo fosforoso galvanizzato
- Filo di messa a terra: non incluso nella fornitura
- 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 milliOhm
- Rigidità dielettrica: 1000 Vc.c. (contatto/contatto), 1500 Vc.c. (contatto/massa)

### Attributes

- Colore: nero, RAL 9005
- Porte: 24
- Unità: 1
- Categoria: CAT 6

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	10	8.20	52.00	24.00	27.00	33,696.00
Packaging Unit Inside	1	0.82	8.00	56.00	10.00	4,480.00
Packaging Unit Single	1	0.82	8.00	56.00	10.00	4,480.00
Net single without Packaging	1	0.51	3.00	48.50	4.50	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