

# Digitus® Pannello Patch Classe E, CAT 6

DN-91648U

EAN 4016032241560



## Pannello patch CAT 6, non schermato, 48 porte RJ45, 8P8C, LSA, 2U, montaggio a rack, nero RAL 9005

Il pannello patch CAT 6 non schermato di DIGITUS® è disponibile nelle versioni 16 porte o 24 porte (1 unità) o 48 porte (2 unità). Esso è stato creato ai sensi della norma Link Performance classe E, per un massimo di 250 MHz, ISO/IEC 11801 e EN 50173 e certificato UL. L'alloggiamento è stato creato in acciaio zincato laminato a freddo con uno spessore di 1,5 mm ed è quindi perfetto per installazione in armadi da 19".

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

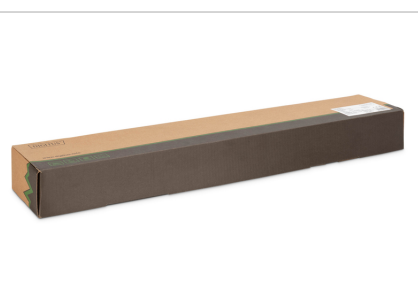
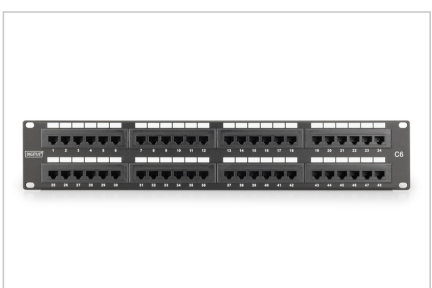
- Campi di applicazione: Fino a 250 MHz, 1GBase-T, PoE
- Norme: ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Caratteristiche generali:
- Adatto per installazione in armadi da 483 mm (19")
- Prese RJ45, 8P8C
- Installazione del cavo attraverso moduli LSA, codice del colore secondo EIA/TIA 568 A & B
- Fissaggio del cavo attraverso fascette
- Proprietà meccaniche:
- Materiale dell'alloggiamento: Acciaio laminato a freddo, zincato, spessore 1,5 mm ai sensi di EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 e LMSAD110
- Materiale presa RJ45: ABS UL 94V-0

- Contatto presa RJ45: Bronzo fosforoso verniciato, contatto dorato 0,5 ■
- Schermatura RJ-45: Bronzo nichelato
- Isolante connettore: Krone LSA+, UL 94V-2, bronzo fosforoso galvanizzato
- Massa del cavo: Non incluso nella confezione
- 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 MΩ
  - Resistenza del contatto: < 20 MilliOhm
  - Rigidità dielettrica: 1000 VDC (contatto/contatto), 1500 VDC (contatto/massa)

### Attributes

- Colore: nero, RAL 9005
- Porte: 48
- Unità: 2
- Categoria: CAT 6

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Packaging Unit Carton</b>	8	9.50	58.00	34.00	33.00	65,076.00
<b>Packaging Unit Inside</b>	1	1.19	7.50	56.00	15.00	6,300.00
<b>Packaging Unit Single</b>	1	1.19	7.50	56.00	15.00	6,300.00
<b>Net single without Packaging</b>	1	0.92	3.00	48.50	9.00	1,957.50

**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