

DIGITUS Pannello Patch Classe E, CAT 6

DN-91616U
EAN 4016032241546



CAT 6, Class E patch panel, unshielded, 16-port RJ45, 8P8C, LSA, 1U, rack mount, black, 482x44x109

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.

- Proprietà di trasferimento: Categoria 6
- 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 µ

- 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 MOhm
- Resistenza del contatto: < 20 MilliOhm
- Rigidità dielettrica: 1000 VDC (contatto/contatto), 1500 VDC (contatto/massa)
- Resistenza del contatto: < 20 MilliOhm
- Rigidità dielettrica: 1000 VDC (contatto/contatto), 1500 VDC (contatto/massa)
- Rigidità dielettrica: 1000 VDC (contatto/contatto), 1500 VDC (contatto/massa)
- Colore: nero RAL9005
- Colore: nero, RAL 9005
- Porte: 16
- Unità: 1
- Categoria: CAT 6

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	10	7.31	58.00	54.00	19.00	59,508.00
Packaging Unit Inside	1	0.73	8.00	56.00	10.50	4,704.00
Packaging Unit Single	1	0.73	8.00	56.00	10.50	4,704.00
Net single without Packaging	1	0.43	2.50	48.50	4.50	0.00

More images:

