

DIGITUS® CAT 6 Datenschlussdose



✓ Kategorie 6

✓ 2x geschirmte RJ45-Buchsen, 8P8C

✓ Integrierte Zugentlastung

✓ Horizontale Kabeleinführung

Kurzbeschreibung

DIGITUS® CAT 6 Datenanschlussdose, designkompatibel, geschirmt, horizontale Kabeleinführung, Unterputz

Features

- CAT 6 ANSI/TIA 568 und ISO/IEC 11801, EN 50173
- GHMT CAT 6 DE EMBEDDED zertifiziert gemäß Link Performance CAT 6 CLASS E
- Designkompatibel zu allen gängigen Schalterprogrammen
- Zentralplatte mit integrierten Staubschutzklappen
- 2x geschirmte RJ45-Buchsen, 8P8C
- Komplettschirmung der RJ45-Buchsen und der LSA-Leisten durch vollumschließendes Metalldruckguss-Gehäuse
- Integrierte Zugentlastung für Installationskabel
- Zugentlastender 40° Buchsenwinkel
- Kabelinstallation über LSA-Leisten, farbcodiert nach EIA/TIA 568 A&B
- Horizontale Kabeleinführung
- Abdeckrahmen 80x80 mm inkl. Zentralplatte 50x50 mm, gem. DIN 49075

Elektrische & Mechanische Eigenschaften

Rahmen & Abschottungen	ABS
Moduleinlass	PBT +30% GF
PCB	FR-4, 1,6 mm Stärke
Kontaktmaterial	Phosphor-Bronze, T= 0,35 mm
IDC-Kontakt	Phosphor-Bronze, T= 0,50 mm, Nickelplattierung
Montagehalterung	Zink-Legierung #3
Abdeckplatte	Zink-Legierung #3
Passende Kabelstärke	AWG 24-26
Spannung	125 VAC RMS
Strom	1,5 AMP
Kontaktwiderstand	100 MILLI-Ω maximum
Dämpfungswiderstand	100 MEGA-Ω minimum @ 500 VDC
Spannungsfestigkeit	750 VAC RMS 60 Hz
Lagertemperaturbereich	-40° C bis zu +70 °C
Betriebstemperaturbereich	-10 °C bis zu +60 °C

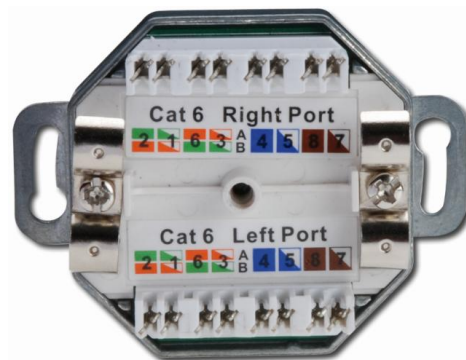
Produktübersicht

Die CAT 6 Datenschlussdose "DN-9005-KL-N" von DIGITUS® ist designkompatibel zu allen gängigen Schalterprogrammen. Sie ist zertifiziert nach CAT 6 ANSI/TIA 568 und ISO/IEC 11801, EN 50173 und besitzt 2 geschirmte RJ45-Buchsen. Desweiteren ist sie GHMT CAT 6 DE EMBEDDED zertifiziert gemäß Link Performance CAT 6 CLASS E. Die Kabelinstallation erfolgt über LSA-Leisten, farbcodiert nach EIA/TIA 568 A&B bei horizontaler Kabeleinführung.

Artikelnummer Information

DN-9005-KL-N DIGITUS® CAT 6 De Embedded Anschlussdose, geschirmt, 2x RJ45, horizontale LSA-Montage, desingfähig, Unterputz

Produktabbildungen



Technische Zeichnungen

