

Digitus® CAT 3 ISDN Patch Panel, ungeschirmt

DN-91325-1

EAN 4016032269007



CAT 3 ISDN Patch Panel, ungeschirmt, 25-Port RJ45, 8P4C, LSA, 1HE, Rack Mount, grau, 482x44x109

Die ISDN Patch Panel von DIGITUS® sind erhältlich als 25- oder 50-Port Variante. Mit dem 1,5 mm galvanisiertem kaltgewalzten Stahl sind sie perfekt für die 19" Schrankmontage geeignet.

Zukunftsorientierte Standards und High-End Qualität für Ihr Netzwerk.

- Geeignet für 483 mm (19") Schrankmontage
- Passend für Kabel AWG 22-26 Durchschnitt
- Werkstoff Gehäuse: SECC, 1,5 mm galvanisierter kaltgewalzter Stahl gem. EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 und LMSAD110
- RJ45 Buchse, 8P4C
- Ungeschirmte RJ45 Buchsen
- Kontaktmaterial: Phosphorbronze
- Beschichtung Kontakte: Nickel, vergoldet 0,3µ

- Kabelinstallation über LSA-Leisten, farbcodiert nach EIA/TIA 568 A & B
- Material LSA Kontakte: Phosphor Bronze mit 50 µ Verzinnung über 60 µ Ni-Beschichtung
- Material Leiterplatte: FR4, UL 94V-0, 1,45mm Stärke
- Steckkraft: 30 N
- Steckzyklen: 750 (ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5)
- Betriebstemperatur: -20°C ... +70°C
- Strombelastbarkeit: 1A bei 50 °C
- Isolationswiderstand > 500MOhm
- Farbe: Grau (RAL 7035)

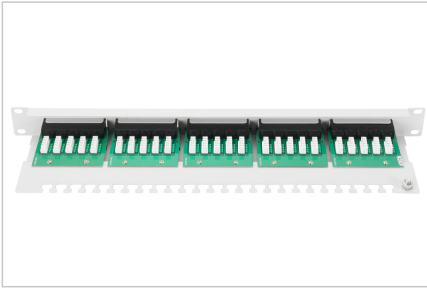
Merkmale

- Farbe: lichtgrau, RAL 7035
- HE: 1
- Ports: 25
- Kategorie: CAT 3

Logistische Daten

| | Anzahl (Stück) | Gewicht (kg) | Tiefe (cm) | Breite (cm) | Höhe (cm) | cm³ |
|-----------------------|-------------------|-----------------|---------------|----------------|--------------|-----------|
| Karton-VPE | 10 | 14,46 | 53,50 | 32,00 | 28,00 | 47.936,00 |
| Innen-VPE | 1 | 1,45 | 5,20 | 51,30 | 14,80 | 3.948,05 |
| Einzel-VPE | 1 | 1,45 | 51,50 | 5,50 | 10,50 | 2.974,12 |
| Netto einzeln ohne VP | 1 | 0,96 | 10,00 | 48,20 | 4,30 | 5.610,00 |

Weitere Anwendungsbilder:



Sicherheitshinweise

- Produkt vor Feuchtigkeit schützen
- Vermeiden Sie antistatische Aufladung beim Einbau des Produktes
- Beachten sie bei der Montage die Vorgaben des Rohkabelherstellers

Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schöffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com