

DIGITUS® CAT 6A Slim Patch Panel, geschirmt, 8-Port, 0,5 HE, 10", schwarz

DN-91608S-SL-EA

EAN 4016032473169



CAT 6A Patch Panel, geschirmt, 8-Port 1/2HE, 10", Rack Mount, schwarz RAL 9005

Das DIGITUS® 8-Port Patch Panel bietet mit nur 0,5 HE eine sehr hohe Packdichte. Das bedeutet, dass sich auf 1 HE bis zu 16 Ports mit zwei 0,5 HE Panels realisieren lassen. Das Patch Panel ist geschirmt. Die 360° Schirmkontaktierung der Kabel sorgt für beste Leistungseigenschaften. Mit den integrierten Kabelschellen lassen sich die Installationskabel sicher fixieren. Der Schnellverschluss am Gehäuse sorgt für leichten und werkzeuglosen Zugriff auf die LSA-Schneidklemmen. Es entspricht dem 802.3at PoE+ und dem 802.3af PoE Standard.

Sehr platzsparend (nur 0,5HE) - zukunftsorientierte Standards und High-End Qualität für Ihr Netzwerk

- Übertragungseigenschaft: Kategorie 6A, Klasse EA
- Anwendungsbereiche: Bis zu 500 MHz, 10GBase-T
- Normen: ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C, 802.3af, 802.3at PoE+
- Geeignet für 254 mm (10") Schrankmontage
- RJ45-Buchsen, 8P8C
- Kabelinstallation über LSA-Leisten, farbcodiert nach EIA/TIA 568 A & B
- Kabelfixierung mittels Kabelbinder
- Zentraler Erdungsanschluss
- 360°-Schirmkontaktierung

- Material Gehäuse: 1,5 mm galvanisierter, kaltgewalzter Stahl gem. EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 und LMSAD110
- Material RJ45-Buchse: ABS UL 94V-0
- Kontakt RJ45-Buchse: Vernickeltes Phosphor-Bronze, 0,5 mm vergoldeter Kontakt
- RJ-45-Schirmung: Vernickeltes Bronze
- LSA-Schneidklemme: LSA+, UL 94V-0, verzinktes Phosphor-Bronze
- Leiterplatte: FR4, UL 94V-0
- Einsteckkraft: 30N max. (IEC 60603-7-5)
- Zugbelastung: 7,7 kg zwischen Buchse und Stecker
- Betriebstemperatur: -20° C bis +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Steckzyklus Buchse: > 750 gem. ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Klemme: > 200 gem. ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Aderaufnahme: 22-26 AWG Massiv- und Litzenleiter
- Isolationswiderstand: > 500 Mohm
- Kontaktwiderstand: < 20 MilliOhm
- Spannungsfestigkeit: 1000 VDC (Kontakt/Kontakt), 1500 VDC (Kontakt/Masse)
- Erdungsdraht: Nicht im Lieferumfang enthalten

Merkmale

- Farbe: schwarz, RAL 9005
- Ports: 8
- Kategorie: CAT 6A

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	20	17,80	55,00	32,00	29,00	51.040,00
Innen-VPE	1	0,89	26,00	6,00	12,00	1.872,00
Einzel-VPE	1	0,89	26,00	6,00	12,00	1.872,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,89	25,50	4,40	11,00	0,00

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 Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com