

# DIGITUS Gniazdo podtynkowe 2x RJ45, ekranowane, LSA, kat.6A, pole opisowe, p/kurz, biały, wejście poziome

DN-9008-1

EAN 4016032320227



## Gniazdo podtynkowe 2x RJ45, ekranowane, LSA, kat.6 A, pole opisowe, p/kurz, biały, wejście poziome

Gniazda przyłączeniowe danych CAT 6A firmy DIGITUS® są kompatybilne wzorniczo ze wszystkimi standardowymi programami włączników. Posiadają certyfikat CAT 6A ANSI/TIA 568 oraz ISO/IEC 11801, EN 50173 i są wyposażone w 2 ekranowane gniazda RJ45. Instalacja kabli następuje poprzez listwy LSA z kodem barwnym zgodnie z EIA/TIA 568 A & B.

### Najlepsza wydajność i jakość połączenia dla Twojej sieci.

- Charakterystyka transmisji: Kategoria 6A
- Obszary zastosowań: Do 500 MHz, 10GBase-T
- Normy: ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C, 802.3af, 802.3at PoE+
- Właściwości ogólne:
- Nadaje się do montażu w szynach nośnych, podtynkowego i natynkowego
- Gniazda RJ45, 8P8C
- Instalacja kabli za pomocą listew LSA, oznaczonych kolorami zgodnie z EIA/TIA 568 A & B
- Zintegrowane odciążenie kabli instalacyjnych
- Całkowite ekranowanie gniazd RJ45 i listew LSA dzięki w pełni odlewanej metalowej obudowie
- Odciążający kąt gniazda 40° dla kabli rozruchowych
- Płytkę środkową: 50 x 50 mm
- Rama: 80 x 80 mm

- Płyta środkowa ze zintegrowanymi kłapkami chroniącymi przed kurzem
- Konstrukcja kompatybilna ze standardowymi programami przełączników
- Właściwości techniczne:
- Materiał obudowy: metalowa obudowa odlewana ciśnieniowo
- Materiał gniazda RJ45: ABS UL 94V-0
- Gniazdo RJ45: niklowany brąz fosforowy, pozłacany styk 0,5 μ
- Ekranowanie RJ-45: niklowany brąz
- Zacisk tnący LSA: Krone LSA+, UL 94V-2, ocynkowany brąz fosforowy
- Płytkę drukowaną: FR4, UL 94V-0
- Właściwości fizyczne:
- Siła wkładania: maks. 30 N (IEC 60603-7-5)
- Obciążenie rozciągające: 7,7 kg między gniazdem a wtyczką
- Temperatura pracy: -20°C do +70°C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568°C)
- Cykl łączenia gniazd: > 750 zgodnie z ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Zacisk: > 200 zgodnie z ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Akceptacja przewodów: 22-26 AWG przewody pełne i skręcone
- Rezystancja izolacji: > 500 MOhm
- Rezystancja styków: < 20 miliOhmów
- Wytrzymałość dielektryczna: 1000 VDC (styk/styk), 1500 VDC (styk/uziemiaenie)
- Nie jest kompatybilny z kablami krosowymi R&M Freeten
- Kolor: biały RAL9003

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	50	11.22	46.00	35.50	21.00	34,293.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.22	6.00	8.50	8.50	433.50
Opakowanie jednostkowe	1	0.22	6.00	8.50	8.50	433.50
Netto bez opakowania	1	0.21	6.00	8.50	8.50	433.50

## Więcej zdjęć

