

# DIGITUS Moduł połączeniowy CAT 5e do łączenia kabli ze skrętką 2-żyłową

DN-93902

EAN 4016032266495



## Moduł ekranowany do łączenia kabli kat. 5e - złącze LSA, format box LSA, shielded, CAT 5e

Moduł połączeniowy firmy DIGITUS® służy do łączenia lub przedłużania kabli ze skrętką 2-żyłową.

- Właściwości transmisji: Kategoria 5e
- Zakres zastosowania: Do 100 MHz, 10/100Base-T, 1GBase-T
- Normy: ISO/IEC 11801 2. edycja, EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Właściwości ogólne:
- Nadaje się do montażu w kanale podparapetowym oraz montażu podtynkowego i natynkowego
- Instalacja kablowa poprzez listwy LSA z kodem barwnym zgodnie z EIA/TIA 568 A & B
- Nadaje się do łączenia kabli instalacyjnych – przedłużanie kabli, zastępowanie uszkodzonych odcinków kablowych
- Zintegrowana odciążka do kabli instalacyjnych
- Pasuje do kabli o średnicy AWG 22-26

- Właściwości techniczne:
- Materiał korpusu: ABS UL-94V-0
- Materiał gniazda RJ45: ABS UL 94V-0
- Zestyk gniazda RJ45: niklowany fosforobraz, zestyk połączony 0,5  $\mu$
- Ekranowanie RJ-45: brąz niklowany
- Zacisk nożowy LSA: Krone LSA+, UL 94V-0, cynkowany fosforobraz
- Płytki obwodu drukowanego: FR4, UL 94V-0
- Właściwości fizyczne:
- Temperatura pracy: -20°C do +70°C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Rozmiar żył: 22–26 AWG przewód pełny i ze skrętką
- Rezystancja izolacji: > 500 megaoma
- Rezystancja stykowa: < 20 miliomów
- Odporność napięciowa: 1000 V DC (zestyk/zestyk), 1500 V DC (zestyk/masa)

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	500	17.50	60.00	41.00	27.00	66,420.00
Opakowanie wewnętrzne	50	1.75	24.00	20.00	12.00	5,760.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.04	3.50	3.00	7.00	73.50
Netto bez opakowania	1	0.03	3.50	3.00	7.00	73.50

## Więcej zdjęć

