

DIGITUS Wtyk modularny RJ45 kat.6A, PoE++, 10GbE, STP, ekranowany, zakręcany, beznarzędziowy, AWG 22-27

DN-93638

EAN 4016032499367



Wtyk modularny RJ45 kat.6A, PoE++, 10GbE, ekranowany, metalowy, beznarzędziowy, AWG 27-22,linka/drut

Wtyczka CAT 6A marki DIGITUS® do zastosowań polowych to nowoczesne, wysokiej jakości złącze RJ45, które nie tylko jest niezwykle łatwe w użyciu, ale i niezawodne oraz zapewnia montażystce pracującemu w terenie oszczędność czasu przy każdym zastosowaniu. Możliwość szybkiego montażu w zaledwie 60 sekund bez użycia specjalnych narzędzi. Ogromna elastyczność sprawia, że jest ono idealnym wyborem do wszystkich miejsc użytkowania. Nadaje się do wszystkich sieci, od Voice do 10 Gigabit Ethernet. Zadowolenie klientów dzięki szybkiej i niedrożej instalacji, naprawie i konserwacji jest logiczną konsekwencją tej innowacyjnej wtyczki RJ45.

Beznarzędziowy montaż w terenie - łatwy dzięki tym ekranowanym metalowym złączom w terenie

- Właściwości transmisyjne:
- Kategoria 6A, 10GBase-T, 500 MHz
- ISO/IEC 11801 3rd Ed., EN 50173-1, IEC 60603-7-51
- Nadaje się do PoE/PoE/4PPoE (IEEE 802.3af, 3at, 3bt)
- Specyfikacje ogólne:
- Montaż kabli poprzez zacisk nożowy LSA, oznaczone kolorami zgodnie z EIA/TIA 568 A&B
- Odciążenie i mocowanie kabla za pomocą nakrętki
- Beznarzędziowe przyłącze montażowe

- Wtyczka RJ45, 8P8C
- Styk ekranowany 360°
- Specyfikacja techniczna:
- Materiał obudowy: Cynkowy odlew ciśnieniowy
- Materiał styków: brąz fosforowy
- Ekranowanie styków: Nikiel, połączony 0,5 μ
- Specyfikacje fizyczne:
- Siła wtykania: Maks. 30 N (zgodnie z IEC 60603-7-5)
- Zakres temperatur roboczych: -20°C do +70°C (ISO/IEC 11801, ANSI/TIA 568 C.2)
- Cykle wtykania: >1500 (ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5)
- Średnica przewodu miedzianego: AWG (27/7 - 22/1), skrętki i drut pełny
- Testowany za pomocą stałego kabla instalacyjnego AWG 22/1
- Wytrzymałość elektryczna: 1000 V DC (styk/styk), 1500 V DC (styk/masa)

Atrybuty

- Kategoria okablowania: Kat. 6A

Zawartość opakowania

- 1 x złącze polowe, ekranowane, beznarzędziowe
- 1 x odciążenie za pomocą nakrętki
- 1 x menedżer wiązek z informacją o okablowaniu
- 1 x instrukcja montażu

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	500	9.40	38.00	25.00	21.00	19,950.00
Opakowanie wewnętrzne	50	0.94	25.00	19.00	7.00	3,325.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.02	4.00	2.00	1.00	8.00
Netto bez opakowania	1	0.02	4.00	2.00	1.00	8.00

Więcej zdjęć

**Safety notes**

- Ochrona produktu przed wilgocią
- Podczas instalacji produktu należy unikać ładunków antystatycznych.
- Podczas instalacji należy przestrzegać specyfikacji producenta surowego kabla.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

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