

DIGITUS® Połączenie zewnętrzne CAT 6A, stopień ochrony IP68, połączenie RJ45-RJ45

DN-93905-OD

EAN 4016032497523



Łącznik hermetyczny kat.6A, stopień ochrony IP68 Połączenie RJ45-RJ45

Zewnętrzne złącze DIGITUS CAT 6A zostało specjalnie zaprojektowane, aby zapewnić niezawodne połączenia sieciowe nawet w wymagających środowiskach. Dzięki solidnej konstrukcji, klasie ochrony IP68 i obsłudze standardów CAT 6A, oferuje optymalne rozwiązanie do zastosowań zewnętrznych, przemysłowych lub innych środowisk wymagających ochrony przed kurzem, wodą i ekstremalnymi temperaturami. Adapter umożliwia proste połączenie dwóch kabli RJ45 i zapewnia najwyższą jakość transmisji z prędkością do 10 Gbit/s.

Zewnętrzne złącze DIGITUS CAT 6A, solidny adapter RJ45 z certyfikatem IP68 spełniający najwyższe wymagania. Maksymalna niezawodność połączenia i ochrona w ekstremalnych warunkach.

- Właściwości ogólne
- CAT 6A Obsługuje szybki Ethernet do 10 Gbit/s
- Ochrona przed kurzem, wodą, promieniowaniem UV i korozją
- Obszary zastosowań: Instalacje zewnętrzne, środowiska przemysłowe, aplikacje inteligentnego domu, sieci bezpieczeństwa
- Niezawodne i bezpieczne połączenie dwóch wtyczek RJ45
- Uniwersalna kompatybilność ze standardowymi kablami sieciowymi
- Odporność na warunki atmosferyczne: Odporność na zmiany temperatury i ekstremalne czynniki środowiskowe
- Właściwości mechaniczne

- Stopień ochrony: IP68 (pyłoszczelna i wodoodporna przy stałym zanurzeniu)
- Materiał obudowy: Wysokiej jakości tworzywo sztuczne lub metal, odporne na promieniowanie UV i zabezpieczone przed korozją
- Temperatura pracy: od -40 °C do +85 °C
- Temperatura przechowywania: -40 °C do +85 °C
- Instalacja: Beznarzędziowa lub łatwa instalacja, funkcjonalność plug-and-play
- Wymiary: Kompaktowa konstrukcja, szczególnie do zastosowań o ograniczonej przestrzeni
- Właściwości elektryczne:
- Obsługiwany standard: CAT 6A (500 MHz, szybkość transmisji do 10 Gbit/s)
- Rezystancja styków: $\leq 20 \text{ m}\Omega$ (typowa)
- Rezystancja izolacji: $\geq 500 \text{ M}\Omega$ przy 100 V DC
- Napięcie robocze: Do 50 V AC/DC
- Obsługa PoE: Kompatybilność z Power over Ethernet (PoE i PoE+, zgodnie z IEEE 802.3af/at)
- Ekranowanie: W pełni ekranowany (360°) w celu ochrony przed zakłóceniami elektromagnetycznymi (EMI)
- Tłumienie: Niska tłumienność wtrąceniowa dla maksymalnej stabilności sygnału

Atrybuty

- Kategoria okablowania: Kat. 6A

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	200	12.30	52.30	36.00	22.10	41,609.90
Opakowanie wewnętrzne	20	1.23	19.90	17.50	10.50	3,656.62
Opakowanie jednostkowe	1	0.06	18.00	1.00	10.00	180.00
Netto bez opakowania	1	0.05	18.00	1.00	10.00	180.00

Więcej zdjęć



Safety notes

- Ochrona produktu przed wilgocią.
- Podczas instalacji produktu należy unikać ładunków elektrostatycznych.
- Podczas instalacji należy przestrzegać wytycznych producenta okablowania.

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