

DIGITUS Kabel łączący transmisji danych, D-Sub9/F - D-Sub9/F

AK-610106-020-E
EAN 4016032301134



Kabel DSUB9/DSUB9 Ż/Ż 1:1 szary 2m RS232 F/F, 2.0m, serial, molded, be

Kabel połączeniowy transmisji danych, D-Sub9,Bu/Bu, 2,0 m, szeregowy, formowany, be

Umożliwia pewne i stabilne połączenie

Atrybuty

- Asortyment: Kable szeregowy
- AWG: 28

- Kolor kabli: Beżowy
- Kolor złącza: Beżowy
- Powierzchnia styku: Niklowana
- Przyporządkowanie: 1:1
- Rodzaj przewodnika: CU
- Typ obudowy: Odlewana
- Złącze 1: Gniazdo D-Sub DE-9 (9-pinów)
- Złącze 2: Gniazdo D-Sub DE-9 (9-pinów)
- Długość: 2 m
- Ekranowanie: Pojedyncze ekranowanie

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	120	14.78	32.00	45.00	25.00	36,000.00
Opakowanie wewnętrzne	10	1.23	25.00	25.00	8.00	5,000.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.12	1.25	14.00	25.00	437.50
Netto bez opakowania	1	0.12	1.25	14.00	25.00	437.50

Więcej zdjęć



Safety notes

- Podczas podłączania i odłączania kabla należy chwytać tylko za wtyczkę i nie ciągnąć bezpośrednio za kabel.
- Kable nie mogą być gwałtownie zginane lub wyginane pod kątem, ponieważ może to spowodować uszkodzenie wewnętrznych przewodów i doprowadzić do awarii.

- Upewnij się, że kable nie są poddawane obciążeniom rozciągającym, ponieważ może to spowodować uszkodzenie izolacji i żył wewnątrz kabla.
- Upewnij się, że kable nie są układane w miejscach, w których mogą zostać łatwo uszkodzone mechanicznie.
- Kable nie powinny być używane w środowiskach o bardzo wysokich lub bardzo niskich temperaturach. Należy zwrócić uwagę na informacje o produkcie dotyczące maksymalnej temperatury pracy kabla
- Kable należy regularnie sprawdzać pod kątem widocznych uszkodzeń, takich jak pęknięcia, zagięcia lub oznaki zużycia. Uszkodzone kable należy natychmiast wymienić, aby uniknąć awarii, zwarć, a nawet porażenia prądem.

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