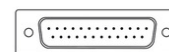


# DIGITUS® Kabel przedłużający transmisji danych, D-Sub25/M - D-Sub25/F

AK-610201-030-E

EAN 4016032301202



## Kabel DSUB25/DSUB25 M/Ż szary 3mLPT

Przedłużacz transmisji danych, D-Sub25, St/Bu, 3,0 m, szeregowy/równoległy, formowany, be

Umożliwia pewne i stabilne połączenie

### Atrybuty

- Asortyment: Adaptery szeregowo/równoległe
- AWG: 28
- Kolor kabli: Beżowy
- Kolor złącza: Beżowy

- Opakowanie: Torebka foliowa
- Powierzchnia styku: Niklowana
- Przeporządkowanie: 1:1
- Rodzaj przewodnika: CU
- Typ kabla: 25-żyłowy
- Typ obudowy: Odlewana
- Złącze 1: Wtyk D-Sub DB-25 (25-pinów)
- Złącze 2: Gniazdo D-Sub DB-25 (25-pinów)
- Długość: 3 m
- Ekranowanie: Pojedyncze ekranowanie

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	40	16.40	35.00	22.00	38.00	29,260.00
Opakowanie wewnętrzne	10	4.10	36.00	36.00	13.00	16,848.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.41	27.00	15.00	5.00	2,025.00
Netto bez opakowania	1	0.40	27.00	15.00	5.00	2,025.00

## Safety notes

- Podczas podłączania i odłączania kabla należy chwycić tylko za wtyczkę i nie ciągnąć bezpośrednio za kabel.
- Kable nie mogą być gwałtownie zaginane 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](mailto:info@assmann.com)