

# DIGITUS Przedłużacz USB 2.0

AK-300202-050-S  
EAN 4016032283171



**Kabel USB A/USB A M/Ż czarny 5m USB 2.0 HighSpeed M/F, 5.0m, USB 2.0 conform, b1**

Do przedłużania kabli lub urządzeń USB (z wtyczką USB A). Prędkość przesyłu danych do 480 Mbps (High-Speed).

**Pewne i niezawodne połączenie**

#### Atrybuty

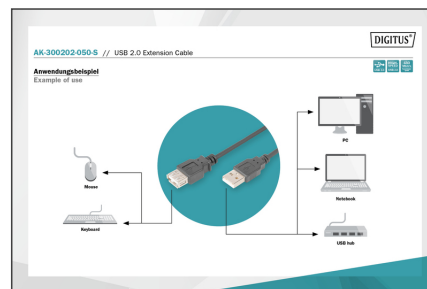
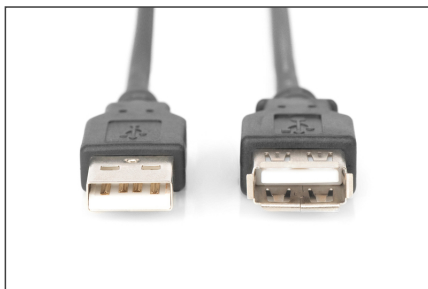
- Asortyment: Kable USB
- AWG: 28

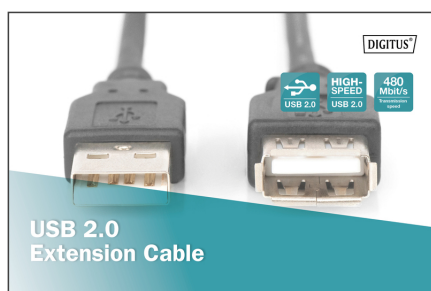
- Kolor kabli: Czarny
- Kolor złącza: Czarny
- Powierzchnia styku: Niklowana
- Rodzaj przewodnika: CU
- Typ obudowy: Odlewana
- Zgodność z USB: USB 2.0
- Złącze 1: Wtyk USB Typ A
- Złącze 2: Gniazdo USB Typ A
- Długość: 5 m
- Ekranowanie: Podwójne ekranowanie

#### Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	130	14.58	32.00	45.00	25.00	36,000.00
Opakowanie wewnętrzne	5	0.56	15.00	21.00	6.00	1,890.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.11	2.50	11.50	21.00	603.75
Netto bez opakowania	1	0.11	2.50	11.50	21.00	603.75

#### Więcej zdjęć



**Safety notes**

- Podczas podłączania i odłączania kabla należy chwycić 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, zwarcia, 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)