

# DIGITUS® Kabel połączeniowy USB-A - Micro-B, 1,8 m

DB-300127-018-S

EAN 4016032383680



## Kabel USB A/microUSB B M/M czarny 1,8m USB 2.0 HighSpeed

Podłącz urządzenia końcowe z portem micro USB do komputera lub ładowarki. Obsługuje funkcje USB 2.0 z transferem danych do 480 Mb/s w celu szybkiego kopiowania filmów, muzyki lub danych. Odpowiedni do smartfonów, tabletów i innych urządzeń peryferyjnych ze złączem Micro USB (Micro B). Kabel nadaje się również do ładowania urządzeń z gniazdem Micro B.

**Możliwość korzystania z urządzeń zewnętrznych ze złączem micro USB - zgodność ze standardem USB 2.0 (Hi-Speed) dla szybkiego transferu danych**

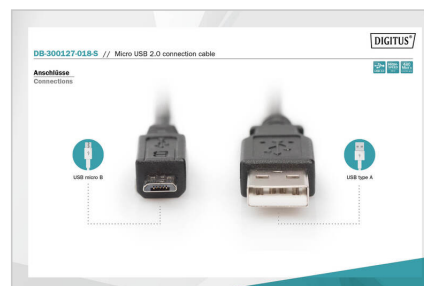
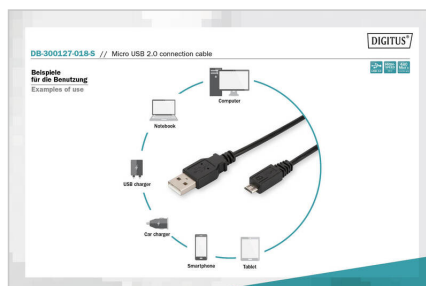
## Atrybuty

- Asortyment: Kable USB
- Kolor kabli: Czarny
- Kolor złącza: Czarny
- Powierzchnia styku: Niklowana
- Typ obudowy: Odlewana
- Zgodność z USB: USB 2.0
- Złącze 1: Wtyk USB Typ A
- Złącze 2: Wtyk USB Typ Micro B
- Długość: 1.8 m
- Ekranowanie: Podwójne ekranowanie

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	36	4.48	40.00	54.00	29.00	62,640.00
Opakowanie wewnętrzne	6	0.75	17.00	29.00	19.00	9,367.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.12	5.00	7.50	23.50	881.25
Netto bez opakowania	1	0.11	1.00	12.00	10.00	0.00

## 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)