

DIGITUS® Kabel połączeniowy USB-A, 1,8 m

AK-300100-018-S

EAN 4016032282563



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

Do podłączania zewnętrznych urządzeń końcowych USB (z gniazdem A) do hosta USB (np. komputera PC, notebooka lub koncentratora USB).
Prędkość transferu do 480 Mb/s (high-speed).

Bezpieczne i niezawodne połączenie

Atrybuty

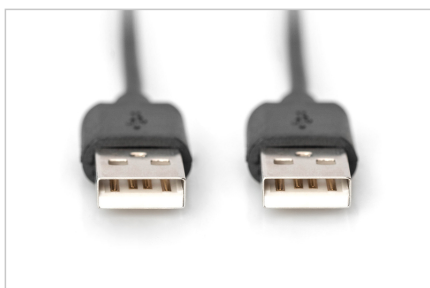
- Asortyment: Kable USB

- Kolor kabli: Czarny
- Kolor złączy: Czarny
- Powierzchnia styku: Niklowana
- Typ obudowy: Odlewana
- Zgodność z USB: USB 2.0
- Złącze 1: Wtyk USB Typ A
- Złącze 2: Wtyk USB Typ A
- Długość: 1.8 m

Logistyka

| | Liczba (sztuki) | Waga (kg) | Głębokość (cm) | Szerokość (cm) | Wysokość (cm) | cm ³ |
|---------------------------------------|-----------------|-----------|----------------|----------------|---------------|-----------------|
| Zewnętrzne opakowanie zbiorcze | 360 | 14.50 | 45.00 | 32.00 | 25.00 | 36,000.00 |
| Opakowanie wewnętrzne | 10 | 0.40 | 18.00 | 35.00 | 4.00 | 2,520.00 |
| Opakowanie jednostkowe | 1 | 0.04 | 0.70 | 11.50 | 21.50 | 173.08 |
| Netto bez opakowania | 1 | 0.04 | 1.00 | 11.00 | 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 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