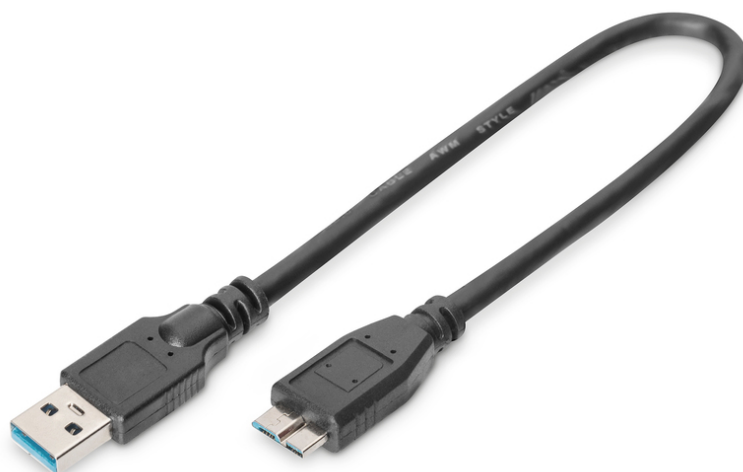


DIGITUS Kabel przyłączeniowy USB 3.0

AK-300117-005-S
EAN 4016032325581



Kabel USB A/microUSB B M/M czarny 0,5m USB 3.1 Gen.1 SuperSpeed 5Gbps

USB 3.0 connection cable, USB A - Micro USB B,M/M, 0,5m, USB 3.0 conform, bl

Gęste ekranowanie zapewnia stabilne i szybkie połączenie pomiędzy zewnętrznymi urządzeniami USB 3.0 i komputerem, również przy większych odległościach.

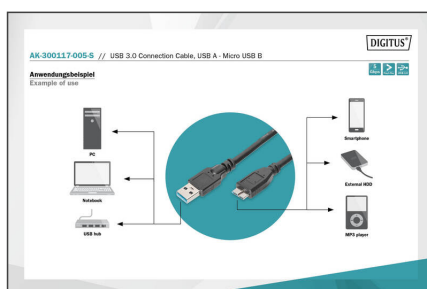
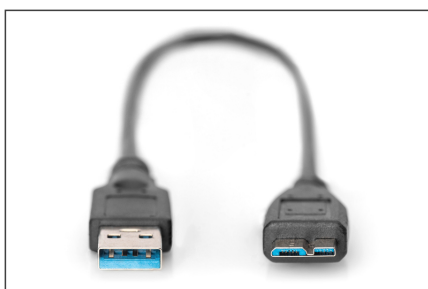
Atrybuty

- Asortyment: Kable USB

- AWG: 28
- Filtr ferrytowy: Brak
- Kolor kabli: Czarny
- Kolor złączy: Czarny
- Rodzaj przewodnika: CU
- Typ obudowy: Odlewana
- Złącze 1: Wtyk USB Typ A
- Złącze 2: Wtyk USB Typ Micro B
- Długość: 0,5 m
- Ekranowanie: Potrójne ekranowanie

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	100	4.10	38.00	30.20	31.10	35,690.40
Opakowanie wewnętrzne	10	0.41	16.00	22.00	5.00	1,760.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.04	12.00	1.50	21.00	378.00
Netto bez opakowania	1	0.04	12.00	1.50	21.00	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