

DIGITUS Kabel przyłączeniowy USB Type-C, Type-C - A

AK-300136-018-S
EAN 4016032368755



Kabel USB A/USB C M/M czarny 1,8m USB 3.1 Gen.1 SuperSpeed 5Gbps M/M, 1.8m, 3A, 480MB, 2.0 Version, bl

Do podłączania zewnętrznych urządzeń końcowych USB (z gniazdem C, np. tablet, notebook lub smartfon) do hosta USB (np. komputer PC lub notebook). Prędkość przesyłu danych do 480 Mbps (High-Speed).

Do bardzo szybkiej synchronizacji i ładowania

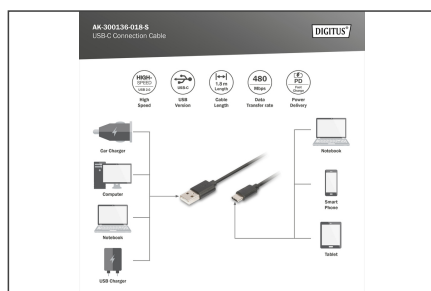
- Duża szybkość transmisji danych USB do 480 Mbps
- Możliwe zasilanie elektryczne do 3 A
- Obsługuje specyfikację USB PD (Power Delivery).
- Wtyczka Type-C dwustronna
- Asortyment: Kable USB
- AWG: 30/22

- Filtr ferrytowy: Brak
- Kolor kabli: Czarny
- Kolor złączy: Czarny
- Powierzchnia styku: Niklowana
- Rodzaj przewodnika: CU
- Typ obudowy: Odlewana
- Zgodność z USB: USB 2.0
- Złącze 1: Wtyk USB Typ C
- Złącze 2: Wtyk USB Typ A
- Długość: 1.8 m
- Ekranowanie: Podwójne ekranowanie
- Produkty USB Typ C: tak

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	200	8.10	50.00	32.00	21.00	33,600.00
Opakowanie wewnętrzne	10	0.41	30.00	20.00	5.50	3,300.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.04	9.00	9.00	1.50	121.50
Netto bez opakowania	1	0.04	9.00	9.00	1.50	121.50

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