

DIGITUS® Przedłużacz USB-C 3.2 Gen2, USB-C - USB-C

AK-300210-007-S

EAN 4016032451129



Kabel USB C/USB C M/Ż czarny 0,7m USB 3.1 Gen.2 SuperSpeed+ 10Gbps, Power Delivery

Ten przedłużacz USB Type-C umożliwia zwiększenie zasięgu interfejsu Type-C w notebooku, tablecie, smartfonie lub stacji dokującej.

Przedłuż oryginalny port Type-C w MacBooku lub innym urządzeniu do odpowiedniej pozycji.

- Szybkość transferu danych USB 3.2 do 10 Gb/s, Superspeed+
- Obsługuje zasilanie do 20V/5A, 100W
- Obsługuje specyfikację USB PD (Power Delivery).
- Obsługa wideo/audio do 4K (4096x2304, 30Hz)
- Obsługuje sygnały wideo/audio DisplayPort

Atrybuty

- AWG: 26
- Filtr ferrytowy: Brak
- Kolor kabli: Czarny
- Powierzchnia styku: Niklowana
- Zgodność z USB: USB 3.0 / 3.1
- Złącze 1: Wtyk USB Typ C
- Złącze 2: Gniazdo USB Typ C
- Długość: 0.7 m
- Ekranowanie: Podwójne ekranowanie

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	200	5.90	35.00	26.00	24.00	21,840.00
Opakowanie wewnętrzne	10	0.30	25.00	30.00	7.60	5,700.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.03	1.00	11.50	21.50	247.25
Netto bez opakowania	1	0.03	1.00	11.50	21.50	247.25

Więcej zdjęć



Safety notes

- Podczas podłączania i odłączania kabla należy chwytać 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, 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