

DIGITUS Cavo di collegamento Type-C USB, Type-C - micro B, Ver. USB 2.0

AK-300137-018-S EAN 4016032368779





USB Type-C connection cable, type C to micro B M/M, 1.8m, 3A, 480MB, 2.0 Version, bl

Per collegare dispositivi USB esterni a un host USB. Velocità di trasferimento fino a 480 Mbps (alta velocità).

Spinotto Type-C utilizzabile su entrambi i lati

- · Velocità di trasferimento dati USB ad alta velocità fino a 480 Mbps
- Supporta fino ad alimentazione 3A
- Supporta le specifiche USB PD (Power delivery).
- Spinotto Type-C utilizzabile su entrambi i lati

Attributes

- Assortimento: Cavi USB
- AWG: 24/28
- · Cappucci: stampato
- Colore cavo: nero
- Colore connettori: nero
- Connettore 1: Spina USB C
- Connettore 2: Spina micro USB B
- Materiale fili: CU
- Superficie di contatto: placcata in nichel
- · Lunghezza: 1.8 m
- Prodotti USB-C: sì
- Schermatura: Doppia schermatura

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	150	7.60	50.00	32.00	21.00	33,600.00
Packaging Unit Inside	10	0.51	30.00	20.00	3.70	2,220.00
Packaging Unit Single	1	0.05	9.00	9.00	0.62	50.22
Net single without Packaging	1	0.05	9.00	9.00	0.60	0.00

More images:













Safety notes

- Quando si collega e scollega il cavo, afferrare solo la spina e non tirare direttamente il cavo.
- · I cavi non devono essere attorcigliati in modo brusco o piegati ad angolo retto, poiché ciò può danneggiare i fili interni e causare guasti.
- · Assicurarsi che i cavi non siano sottoposti a carichi di trazione, che possono danneggiare l'isolamento e i fili all'interno del cavo.
- · Assicurarsi che i cavi non vengano posati in aree in cui possono essere facilmente danneggiati meccanicamente.
- I cavi non devono essere utilizzati in ambienti con temperature estremamente elevate o molto basse. Prestare attenzione alle informazioni sul prodotto relative alla temperatura massima di esercizio del cavo.
- Controllare regolarmente che i cavi non presentino danni visibili, come crepe, pieghe o segni di usura. I cavi difettosi devono essere sostituiti
 immediatamente per evitare guasti, cortocircuiti o addirittura scosse elettriche.

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