

DIGITUS USB 2.0 - USB - A på USB - C spiralkabel

AK-300430-006-S
EAN 4016032482543



USB í typ A till USB í typ C Spring-kabel TPE USB 2.0, PD60W Max; 1m

Med DIGITUS® USB 2.0 - USB - A spiralkabel kan du ladda dina smarta enheter, t.ex. smartphone, surfplatta osv. Laddeffekten uppgår till 60W (20V/3A) Dessutom kan du synkronisera dina data med din dator eller laptop med en överföringshastighet på 480 Mb/s. Den flexibla längden med spiral gör att sladden kan användas överallt. Perfekt i bilen för att ladda din smartphone eller som extrasladd för skrivbordet eftersom sladden är enkel att förvara överallt.

Flexibel och kraftfull spiralkabel för laddning och synkronisering

- Dataöverföringshastighet upp till 480 Mbit/s
- Stöder specifikationen USB PD (Power Delivery) - laddeffekt 60W (20V/3A)

- USB Type-C-kontakt kan användas på båda sidor
- Kabellängd: 0,32 m
- Användbar längd/förlängningsbar upp till: 1m

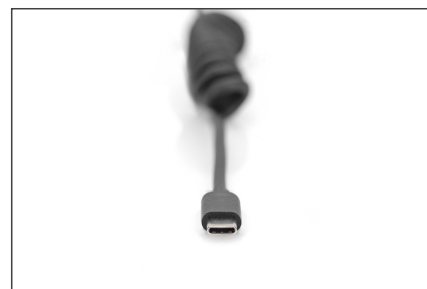
Attributes

- Färg kabel: svart
- Ferritfilter: ingen
- Följer USB-standard: USB 2.0
- Kontakt 1: USB A, kontakt
- Kontakt 2: USB C, kontakt
- Kontaktyta: nickelpäterad
- Längd: 1 m
- Skärmning: Dubbel skärmning

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	200	6.75	44.00	51.50	29.00	65,714.00
Packaging Unit Inside	1	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.03	21.00	11.50	1.80	434.70
Net single without Packaging	1	0.03	1.00	100.00	1.00	0.00

More images:





Safety notes

- När du ansluter och kopplar ur kabeln ska du bara ta tag i kontakten och inte dra direkt i kabeln.
- Kablar får inte knäckas skarpt eller böjas i snäva vinklar, eftersom detta kan skada de inre ledningarna och leda till fel.
- Se till att kablarna inte utsätts för dragbelastning, eftersom detta kan skada isoleringen och ledarna inuti kabeln.
- Se till att kablarna inte förläggs på ställen där de lätt kan skadas mekaniskt.
- Kablar bör inte användas i miljöer med extremt höga eller mycket låga temperaturer. Var uppmärksam på produktinformationen om kabelns maximala driftstemperatur
- Kontrollera kablarna regelbundet med avseende på synliga skador, t.ex. sprickor, veck eller tecken på slitage. Defekta kablar ska bytas ut omedelbart för att undvika fel, kortslutningar eller till och med elektriska stötar.

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