

DIGITUS USB - C spiral kablo üzerinde USB 2.0 - USB - C

AK-300431-006-S
EAN 4016032482550



USB İ Type C - USB İ Type C Yaylı Kablo TPU USB 2.0, PD60W Maks 1 m

DIGITUS® USB 2.0 - USB - C - USB - C spiral kablo ile akıllı telefonlar, tabletler gibi akıllı cihazlarınızı şarj edebilirsiniz. Şarj gücü 60W'dur (20V/3A), ayrıca verilerinizi PC veya dizüstü bilgisayarla senkronize edebilirsiniz, veri aktarım hızı 480 Mbps'dir. Esnek uzunluk ve spiral yapı sayesinde her yerde kullanılabilir. Kablonun her yerde saklaması kolay olduğundan, otomobilin akıllı telefonu şarj etmek veya masanızın yedek kablosu olarak mükemmel bir seçenektir.

Şarj ve senkronizasyon için esnek ve ağır hizmet tipi spiral kablo

- 480 Mbps'ye kadar veri iletim hızı

- USB PD (Güç Dağıtım) teknik özelliklerini destekler - 60W şarj gücü (20V/3A)
- USB Type-C fiş: çift yönlü kullanılabilir
- Kablo uzunluğu: 0,32 m
- Kullanılabilir uzunluk / uzatılabilir uzunluk: 1 m
- Ferrit filtre: yok
- Konektör 1: USB C, fiş
- Konektör 2: USB C, fiş
- Konektör yüzeyi: nikel kaplama
- Renkli kablo: siyah
- USB uyumluluğu: USB 2.0
- Uzunluk: 1 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	200	6.56	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

- Kabloyu takarken ve çıkarırken, sadece fişi tutun ve kabloyu doğrudan çekmeyin.
- Kablolar keskin bir şekilde kıvrılmamalı veya dar açılarla bükülmemelidir, çünkü bu iç tellere zarar verebilir ve arızalara yol açabilir.
- Yalıtıma ve kablo içindeki tellere zarar verebileceğinden, kabloların gerilme yükü altında olmadığından emin olun.
- Kabloların mekanik olarak kolayca hasar görebilecekleri alanlara döşenmediğinden emin olun.
- Kablolar aşırı yüksek veya çok düşük sıcaklıkların olduğu ortamlarda kullanılmamalıdır. Kablonun maksimum çalışma sıcaklığı ile ilgili ürün bilgilerine dikkat edin.
- Kablolarda çatlak, bükülme veya aşınma belirtileri gibi görünür hasarlar olup olmadığını düzenli olarak kontrol edin. Arızaları, kısa devreleri ve hatta elektrik çarpmalarını önlemek için arızalı kablolar derhal değiştirilmelidir.

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