

DIGITUS Lightning silikon bağlantı kablosu, USB-A - Lightning 0,5 m, beyaz

AK-600108-005-W
EAN 4016032495871



USB silikon şarj kablosu, USB-A - Lightning 0,5 m, USB 2.0, 12 W, beyaz

Yumuşak ve esnek silikon kablo sayesinde Lightning cihazlarınız ile bilgisayarınız arasında güvenilir ve kolay bağlantı. Senkronizasyon ve veri aktarımı için 480 Mbits/s veri aktarım hızı ve şarj için 12W güç sağlama özelliği.

Yüksek kaliteli ve yumuşak silikon bağlantı kablosu ile hızlı şarj ve senkronizasyon

- 480 Mbit/s veri aktarım hızlarını destekler
- USB 2.0 ve USB 1.1 ile geriye dönük uyumlu
- 5V, 2.4A ve 12W ile USB güç dağıtım işlevini destekler

- Hizmet ömrü 25.000 bükülmeye kadar olan dayanıklı kablo (dahili testlere göre)
- MFI sertifikalı

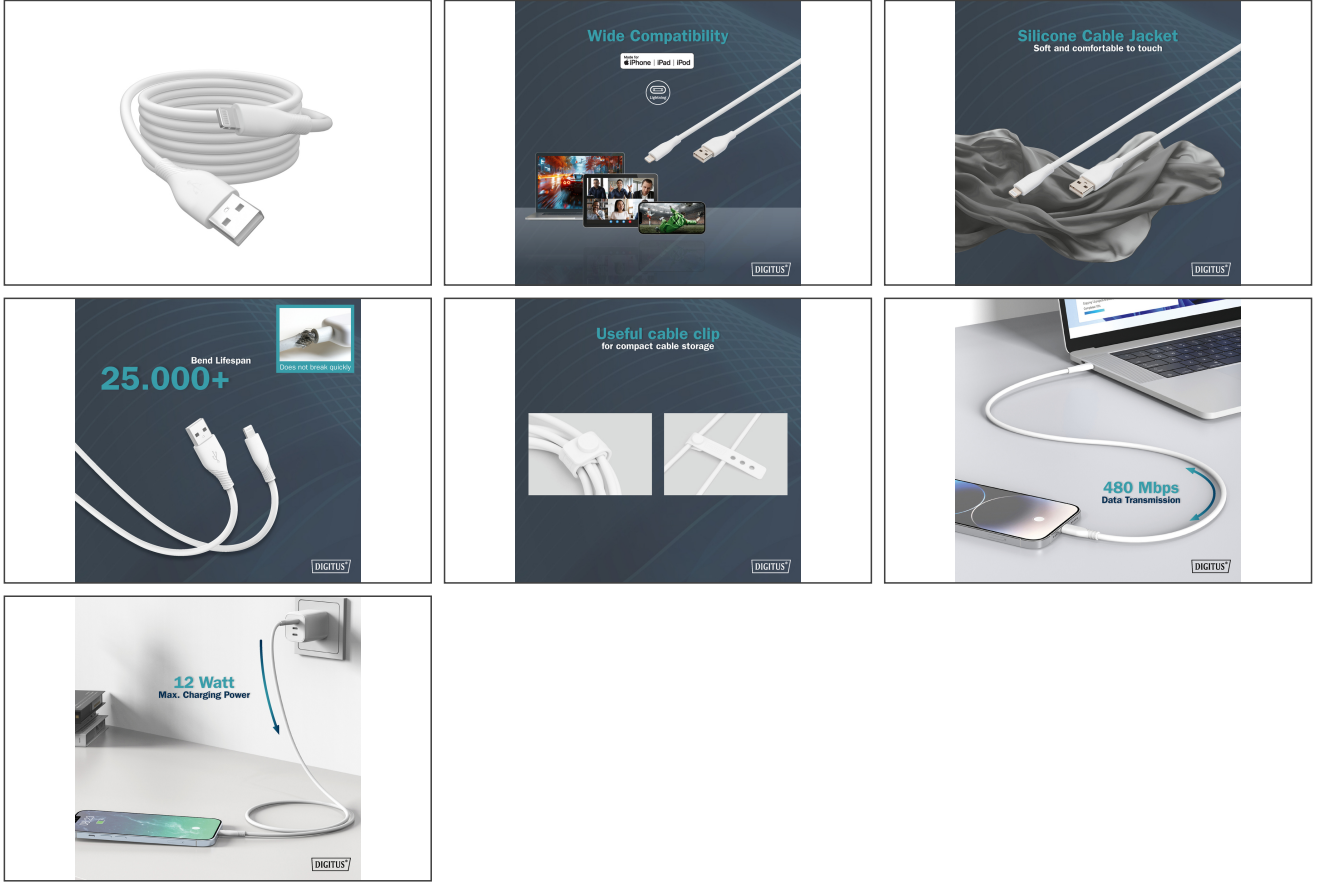
Attributes

- AWG: 22
- Kapaklar: kalıplanmış
- Konektör 1: Apple Lightning 8 pimli, fiş
- Konektör 2: USB A, fiş
- Konektör yüzeyi: nikel kaplama
- Renkli kablo: beyaz
- Tel malzemesi: CU
- Uzunluk: 0.5 m
- Koruma: tekli koruma

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	250	6.38	21.00	32.00	50.00	33,600.00
Packaging Unit Inside	10	0.26	1.35	24.00	30.00	972.00
Packaging Unit Single	1	0.03	0.55	21.00	11.50	131.62
Net single without Packaging	1	0.02	0.50	12.00	10.00	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