

# DIGITUS® Lightning siliconen aansluitkabel, USB-A - Lightning 0,5m, wit

AK-600108-005-W  
EAN 4016032495871



## USB siliconen oplaadkabel, USB-A - Lightning 0,5m, USB 2.0, 12W, wit

Betrouwbare en eenvoudige verbinding tussen je Lightning-apparaten en je pc dankzij de zachte en flexibele siliconenkabel.

Gegevensoverdrachtsnelheid van 480 Mbits/s voor synchronisatie en gegevensoverdracht en een voedingsspecificatie van 12W voor opladen.

### Snel opladen en synchroniseren met de hoogwaardige en zachte siliconen aansluitkabel

- Ondersteunt gegevensoverdrachtsnelheden van 480 Mbit/s
- Achterwaarts compatibel met USB 2.0 en USB 1.1
- Ondersteunt de USB-voedingsfunctie met 5V, 2,4A en 12W
- Duurzame kabel met een levensduur tot 25.000 bochten (gebaseerd op interne tests)

- MFI-gecertificeerd

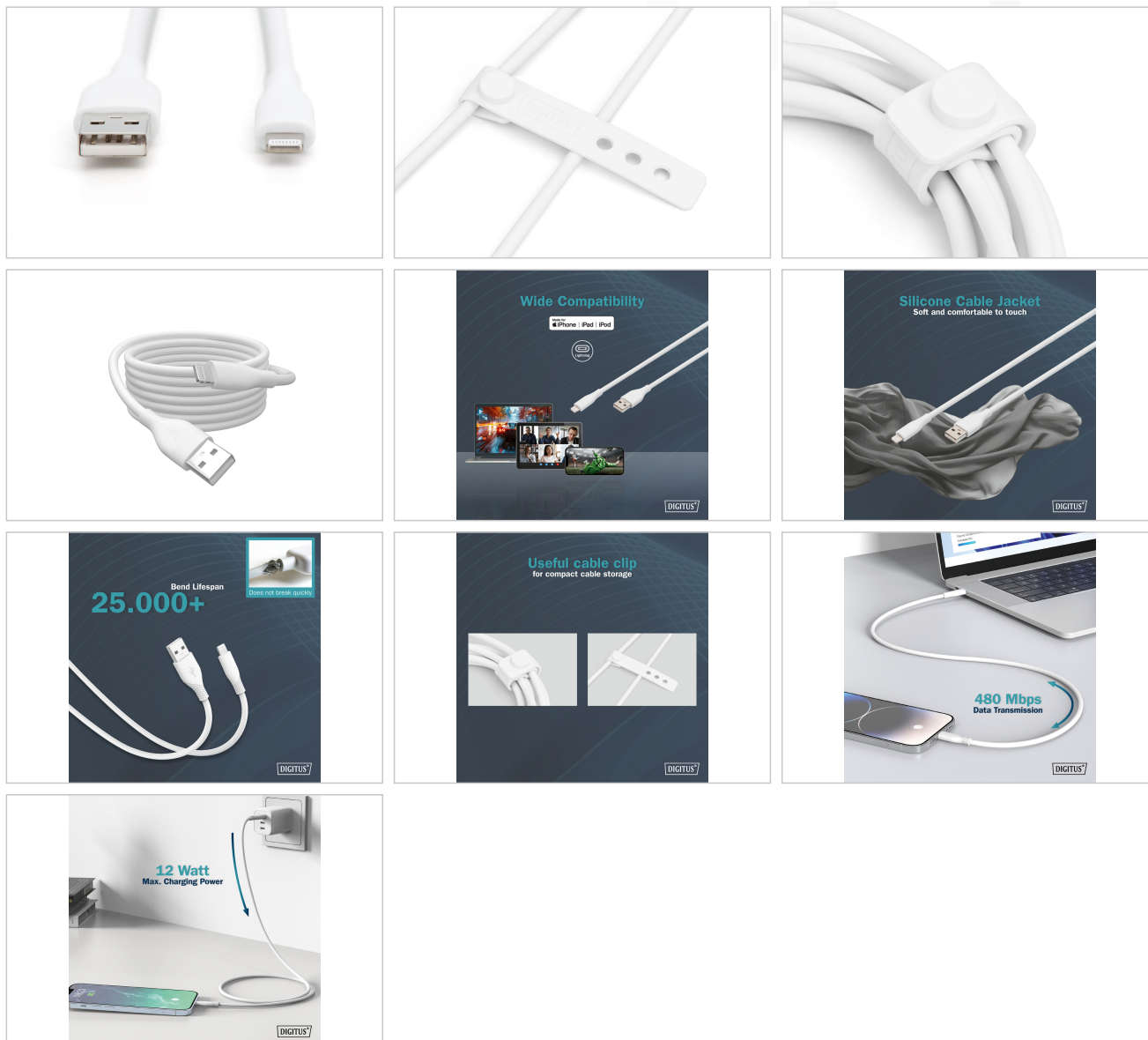
### Attributes

- Adermateriaal: CU
- AWG: 22
- Connector 1: Apple Lightning 8-pins, stekker
- Connector 2: USB A, stekker
- Connectoroppervlak: vernikkeld
- Kabelkleur: wit
- Kappen: gegoten
- Lengte: 0.5 m
- Afscherming: enkele afscherming

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
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**

- Pak bij het aansluiten en loskoppelen van de kabel alleen de stekker vast en trek niet rechtstreeks aan de kabel.
- Kabels mogen niet te veel geknikt of gebogen worden, omdat dit de binnenste draden kan beschadigen en tot storingen kan leiden.
- Zorg ervoor dat de kabels niet onder spanning staan, omdat dit de isolatie en de draden in de kabel kan beschadigen.
- Zorg ervoor dat kabels niet worden gelegd op plaatsen waar ze gemakkelijk mechanisch kunnen worden beschadigd.
- Kabels mogen niet worden gebruikt in omgevingen met extreem hoge of zeer lage temperaturen. Let op de productinformatie over de maximale bedrijfstemperatuur van de kabel.
- Controleer kabels regelmatig op zichtbare schade zoals scheuren, knikken of tekenen van slijtage. Defecte kabels moeten onmiddellijk worden vervangen om storingen, kortsluiting of zelfs elektrische schokken te voorkomen.

**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](mailto:info@assmann.com)