

DIGITUS Cavo a spirale USB 2.0 - da USB - A a Lightning

AK-600433-006-S
EAN 4016032482574



Cavo spiralato da USB A a Lightning MFI C89 TPU USB 2.0, PD20W Max

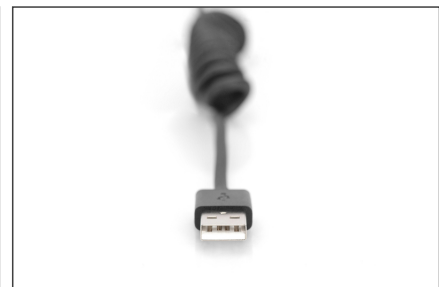
Con il cavo a spirale DIGITUS® USB 2.0 - da USB - A a Lightning è possibile caricare i dispositivi con connessione Lightning. La potenza di ricarica è di 20W (5V/3A). È inoltre possibile sincronizzare i dati con il PC o il laptop, con una velocità di trasferimento dati di 480 Mbps. Grazie alla lunghezza flessibile e alla struttura a spirale, può essere utilizzato ovunque. Perfetto per l'automobile, per ricaricare lo smartphone o come cavo sostitutivo per la scrivania poiché si può riporre ovunque.

Cavo a spirale flessibile e resistente per la ricarica e la sincronizzazione - 100% certificato MFI, compatibile con tutti i dispositivi Lightning

- Velocità di trasmissione fino a 480 Mbps
- Supporta la specifica USB PD (Power Delivery) - potenza di ricarica di 20W (5V/3A)
- Cappucci: stampato
- Colore cavo: nero
- Connettore 1: Spina Apple Lightning 8 pin
- Connettore 2: Spina USB A
- Superficie di contatto: placcata in nichel
- Lunghezza: 1 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	200	6.63	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:





AK-600433-006-S
USB 2.0 - USB A to Lightning Spiral Cable, 0,6m

DIGITUS

- 1m Cable Length
- 1m Standing distance
- USB charging
- Charging power
- Fast charge function

Lightning USB A

AK-600433-006-S
USB 2.0 - USB A to Lightning Spiral Cable, 0,6m

DIGITUS

- 1m Cable Length
- 1m Standing distance
- USB charging
- Charging power
- Fast charge function

Laptop Smartphone

Model	Charging Power
C48	10W
C89	12W
C94	20W

AK-600433-006-S
USB 2.0 - USB A to Lightning Spiral Cable, 0,6m

DIGITUS

- 1m Cable Length
- 1m Standing distance
- USB charging
- Charging power
- Fast charge function

Model	Charging Power
C48	10W
C89	12W
C94	20W