

DIGITUS Cable en espiral USB 2.0 - USB-C a Lightning

AK-600434-006-S
EAN 4016032482567



Cable en espiral USB-C a Lightning MFI C94 TPU USB 2.0, PD 20 W máx. 1 m

El cable en espiral DIGITUS® USB 2.0 - USB-C a Lightning le permite cargar sus dispositivos con conexión Lightning. La potencia de carga es de 20 W (20 V/3 A). Además, puede sincronizar sus datos con el PC u ordenador portátil; en este caso, la velocidad de transferencia de datos es de 480 Mbps. Gracias a su longitud flexible y su estructura en espiral se puede utilizar de manera universal. Es perfecto para utilizarlo para el automóvil, para cargar el teléfono móvil o como cable de recambio para el escritorio, ya que se puede guardar fácilmente en cualquier lugar.

Cable en espiral flexible y altamente resistente para la carga y sincronización - 100 % certificado MFI, compatible con todos los dispositivos Lightning

- Compatible con la especificación USB PD (Power Delivery): potencia de carga de 20 W (5 V/3 A)
- El conector USB Tipo-C se puede utilizar en ambos lados
- Color del cable: negro
- Conector 1: Apple Lightning 8 pines, macho
- Conector 2: USB C, macho
- Cubiertas: plástico
- Superficie de contacto: niquelado
- Longitud: 1 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	200	6.67	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:



