

DIGITUS USB 2.0 - USB - A auf USB - C Spiralkabel

AK-300430-006-S
EAN 4016032482543



USB í Typ A zu USB í Type C Spring Kabel TPE USB 2.0, PD60W Max; 1m

Mit dem DIGITUS® USB 2.0 - USB - A auf USB - C Spiralkabel, ist es Ihnen möglich Ihre smarten Geräte wie Smartphone, Tablet usw. aufzuladen. Die Ladeleistung beträgt 60W (20V/3A) Außerdem können Sie Ihre Daten mit dem PC oder Laptop synchronisieren, dabei liegt die Datenübertragungsrate bei 480 Mbps. Durch die flexible Länge und dem Spiralaufbau ist es rundum einsetzbar. Perfekt für das Auto, um das Smartphone aufzuladen oder als Ersatzkabel für den Schreibtisch, da das Kabel überall gut zu verstauen ist.

Flexibles und hochbelastbares Spiralkabel zum Laden und Synchronisieren

- Datenübertragungsrate bis zu 480 Mbps
- Unterstützt die USB PD (Power Delivery) Spezifikation - Ladeleistung von 60W (20V/3A)
- USB Type-C-Stecker beidseitig verwendbar
- Kontaktoberfläche: vernickelt
- Farbe Kabel: schwarz
- Schirmung: Doppelt geschirmt
- Ferrit Filter: kein
- Länge: 1 m
- Anschluss 1: USB A, Stecker
- Anschluss 2: USB C, Stecker
- USB Standard: USB 2.0

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	200	6,75	44,00	51,50	29,00	65.714,00
Innen-VPE	1	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,03	21,00	11,50	0,02	4,83
Netto einzeln ohne VP	1	0,03	1,00	100,00	1,00	100,00

Weitere Anwendungsbilder:



