



USB LADEKABEL 3 IN 1 LIGHTNING, MICRO-USB + USB TYP C 1M ANTHRAZIT

USB-LADEKABEL

Art. Nr.
0060100103

EAN
4006341720238

Typ
DC-084-A-F

ZUBEHÖR



- PRAKTISCH- Flexibles USB Ladekabel zum Verbinden Ihrer elektrischen Geräte, wie z.B. Handy, Smartphone, Tablet, Laptop, MP3-Player, Digitalkamera, etc.
- mit geflochtenem Nylon Kabel
- FLEXIBEL - USB Typ A auf drei wechselbare Geräteanschlüsse: Lightning, Micro-USB oder USB-C
- LÄNGE - 100 cm, 5,0VDC, max. 2,4A, Datenübertragung nur über Lightning-Anschluss möglich, Übertragungsrate von bis zu 480Mbit/s
- SICHER - vom Hersteller REV Ritter geprüftes Qualitätsprodukt

ERP

Artikelebene (M)

Kurzbezeichnung 40 Z	USB 3in1 Ladekabel 1m
HF & Kurz Bezeichnung	USB-Ladekabel - USB 3in1 Ladekabel 1m
Beschreibung	Flexible USB Ladekabel zum einfachen Laden Ihrer elektrischen Geräte, wie z.B. Handy, Smartphone, Tablet, Laptop, MP3-Player, Digitalkamera, etc. Die Verwendung hochwertiger Materialien und eine sorgfältige Verarbeitung garantieren Ihnen eine langlebige Nutzung.
Kassenbon-Bezeichnung 1	Ladekabel
Kassenbon-Bezeichnung 2	3in1
Kassenbon-Bezeichnung 3	USB
Kassenbon-Bezeichnung 4	1m
Bereich	Zubehör
Gruppe	
Hauptfolge	USB-Ladekabel
HauptfolgelD	6590132
Artikelnummer	0060100103
Bezeichnung	USB Ladekabel 3in1 1m anthraz
CodeT_Segmentgruppe	100 Installationsmaterial
CodeM_Mastergruppe	920 Elektro-Zubehör
Code1_Artikelhauptgruppe	920 Zubehör - Sets
Materialnummer	72023REV
EAN-Nummer	4006341720238
EAN Code (Umkarton)	4006341133984

EAN Code Palette

VE (Verpackungsmenge) 10

TECHNIK

EF002495 Ausführung Anschluss 1	Stecker
EF002496 Ausführung Anschluss 2	Stecker
EF002505 Steckverbindertyp Anschluss 1	USB-A
EF002506 Steckverbindertyp Anschluss 2	Apple Lightning (ab 5. Generation) Micro-USB USB-C
Zeichnungsdoku_DateI	DC-084-A-F _ DC-217-3IN1 USB-Datenkabel (Jundi)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	0°C – 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	0°C - 25°C
CE Zeichen	Ja
Energieeffizienzpflicht	Nein
Volumen netto cm³	105
Länge netto mm	1.000 mm
Breite netto mm	15 mm
Höhe / Tiefe netto mm	7 mm
Gewicht netto gr	34 g
EVP Volumen	288 cm ³
EVP Länge	160 mm
EVP Breite	60 mm
EVP Höhe	30 mm
EVP Gewicht	43 g
VE Volumen	3.063 cm ³
VE Länge	70 mm
VE Breite	250 mm
VE Höhe	175 mm
VE Gewicht	494 g
Spaceman Volumen Einzelartikel cm³	0 cm ³
Spaceman Höhe Einzelartikel mm	0 mm
Spaceman Breite Einzelartikel mm	0 mm
Spaceman Tiefe Einzelartikel mm	0 mm
Spaceman Gewicht Einzelartikel	0 g
Ausgangsstoff für Explosivstoffe	Nein
Biozid	Nein
Gefahrstoff	Nein
Gefahrgut (J/N)	Nein
Sicherheitsdatenblatt (J/N)	Nein
Bauprodukt (J/N)	Nein
GG Versandart	Keine
Gefahrgutgruppe	Keine

Anzeigepflichtige Informationen	Nein
Volumen in cm³	105 cm ³
Länge x Breite netto in mm	1.000x15 mm
Zusätzliche Informationen	Datenübertragung nur über Lightning-Anschluss möglich
Abmessungen LxBxH/T netto	1.000x15x7 mm
RED-Produkt	Nein