



ZULEITUNG EURO MIT ZWISCHENSCHALTER & USB STECKDOSE TYP A 2M SCHWARZ

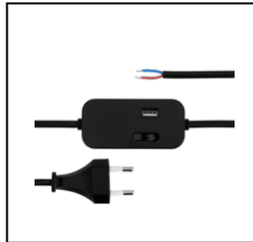
EURO-ZULEITUNG MIT SCHALTER

Art. Nr.
0033500512

EAN
400634172811

Typ
EU105-EU

VERLÄNGERUNGEN, ZULEITUNGEN



- PRAKTISCH - Euro-Zuleitung für den elektrischen Anschluss schutzisolierter Elektrogeräte
- KOMPLETT - 2 m lange wertige Kunststoff-Leitung H03VVH2-F mit flachem Kunststoff-Euro-Stecker, 1-poligem Schalter und USB-Steckdose, Typ A, 5VDC, max. 2,4A (12 W) zum einfachen Laden Ihrer elektrischen Geräte, wie z.B. Handy, Smartphone, Tablet, Laptop, MP3-Player, Digitalkamera, etc.
- SOLIDE - geeignet für die Verwendung im Haus und in der Wohnung, Schutzart IP20, belastbar bis 580 W
- SICHER - vom Hersteller REV Ritter geprüfetes Qualitätsprodukt; BEACHTEN: Nur zugelassen an schutzisolierten Geräten!
- TECHNIK: 2,5 A; 230 V~; max. 580 W

ERP

Artikelebene (M)	
Kurzbezeichnung 40 Z	Kunststoff Euro Zuleitung mit USB
HF & Kurz Bezeichnung	Euro-Zuleitung mit Schalter - Kunststoff Euro Zuleitung mit USB
Beschreibung	Schalten Sie Ihre elektrischen Geräte und Leuchten mit Einbau- und Zwischenschalter von REV Ritter - einfach und zuverlässig. Durch die Verwendung geprüfter Materialien und eine sorgfältige Verarbeitung garantieren die bewährten Schalter eine hohe Qualität und eine langlebige Nutzung. Vom einfachen Schnurschalter bis hin zum LED-Schnurdimmer - mit dem Produktprogramm von REV lassen sich die individuellen Anforderungen Ihrer Elektroinstallation erfüllen.
Kassenbon-Bezeichnung 1	Zuleitung
Kassenbon-Bezeichnung 2	Euro
Kassenbon-Bezeichnung 3	Kunststoff
Kassenbon-Bezeichnung 4	mit USB
Bereich	Verlängerungen, Zuleitungen
Gruppe	Zuleitungen
Hauptfolge	Euro-Zuleitung mit Schalter
HauptfolgeID	5555161
Artikelnummer	0033500512
ARBEZG	Zul. Euro m.S. & USB A 2m sw
CodeT_Segmentgruppe	100 Installationsmaterial
CodeM_Mastergruppe	920 Elektro-Zubehör

Code1_Artikelhauptgruppe	940 Leuchten Zubehör
Materialnummer	72811REV
EAN-Nummer	4006341728111
EAN Code (Umkarton)	4006341137654
EAN Code Palette	
VE (Verpackungsmenge)	3

TECHNIK

EF005474 IP-Schutzart	IP20
EF002169 Werkstoff	Kunststoff
EF001257 Werkstoffgüte	Polycarbonat (PC)
EF006569 Ausführung der Oberfläche	matt
EF006243 Transparent	Nein
EF000001 Nennstrom	2.500 mA
EF001625 Mantelmaterial	Polyvinylchlorid (PVC)
EF000002 Nennspannung	250 V
EF014925 Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
EF014926 Kompatibel mit Google Assistant	Nein
EF014927 Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
EF011072 IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
EF000416 Frequenz	50 Hz
EF000004 Schutzklasse	II
EF000536 Kabellänge	2 m
EF001792 Ader-Zahl	2
EF000060 Leiternennquerschnitt	0,75 mm ²
EFDE0005 Für "erschwerte Bedingungen" (nach VDE)	Nein
EF002650 Steckrichtung	gerade
EF007468 Mit Schutzleiter	Nein
EF000134 Beleuchtung	nein
EF000321 Anschluss 1	Euro-Stecker (CEE 7/16)
EF000322 Anschluss 2	sonstige
EF000081 Kabeltyp	H03VVH2-F
EF000054 Anzahl der Pole	1-polig
EF002652 Geeignet für Schutzkontaktstift	Ja
EF008067 Steckverbindersystem systemgebunden	Nein
EF003787 Spiralleitung	Nein
EF006031 Mit Schnurschalter	Ja
EF004718 Fußschalter	Nein
wiederanschließbar	Nein
mechanische Belastbarkeit	Leicht
Hochflexibel auch bei tiefen Temperaturen	Nein

Umgebungstemperatur (Betrieb)	0°C – 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	0°C - 25°C
CE Zeichen	Ja
Energieeffizienzpflicht	Nein
Volumen netto cm ³	163
Länge netto mm	200 mm
Breite netto mm	37 mm
Höhe / Tiefe netto mm	22 mm
Gewicht netto gr	150 g
EVP Volumen	0 cm ³
EVP Länge	0 mm
EVP Breite	0 mm
EVP Höhe	0 mm
EVP Gewicht	0 g
VE Volumen	0 cm ³
VE Länge	0 mm
VE Breite	0 mm
VE Höhe	0 mm
VE Gewicht	0 g
Spaceman Volumen Einzelartikel cm ³	512 cm ³
Spaceman Höhe Einzelartikel mm	160 mm
Spaceman Breite Einzelartikel mm	80 mm
Spaceman Tiefe Einzelartikel mm	40 mm
Spaceman Gewicht Einzelartikel	160 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
Anzeigespflichtige Informationen	Nein
Volumen in cm ³	163 cm ³
Stromart / Spannungsart:	DC
USB: max. Ausgangsstrom	2,4 A
USB: max. Ausgangsleistung	12,0 W
USB: Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	82,4 %
USB: Effizienz bei geringer Last (10 %)	78,9 %
USB: Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,04 W

USB: Ausgangsspannung	5,0 V
Hinweis	Länge Zwischenschalter: 75mm
Schalter - Art:	Kippschalter
Schalter - Abschaltung:	1-polig
Schalter - Funktion:	Leuchte
Schalter - Beleuchtet:	Nein
Schalter - Farbe des Schalters:	Schwarz
USB: Aufteilung Ausgangsstrom	1x 2,4A
Länge x Breite netto in mm	200x37 mm
Zusätzliche Informationen	Schalter nur für angeschlossene Geräte (USB-Ladeeinheit dauerhaft am Netz)
Abmessungen LxBxH/T netto	200x37x22 mm