



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

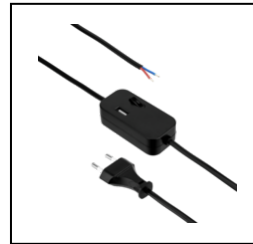
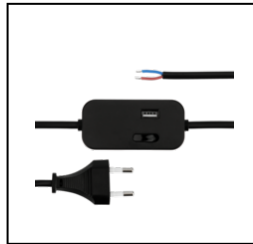
EURO-ZULEITUNG MIT SCHALTER

Art. Nr.
0033500512

EAN
4006341728111

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 geprüftes 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 mm²
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 cm³	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 cm³
EVP Länge	0 mm
EVP Breite	0 mm
EVP Höhe	0 mm
EVP Gewicht	0 g
VE Volumen	0 cm³
VE Länge	0 mm
VE Breite	0 mm
VE Höhe	0 mm
VE Gewicht	0 g
Spaceman Volumen Einzelartikel cm³	512 cm³
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 cm³	163 cm³
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