



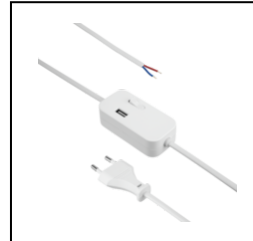
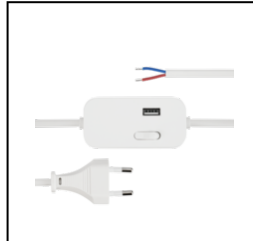
# ZULEITUNG EURO MIT ZWISCHENSCHALTER & USB STECKDOSE TYP A 2M WEISS EURO-ZULEITUNG MIT SCHALTER

Art. Nr.  
0033500112

EAN  
4006341728104

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)

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Kurzbezeichnung 40 Z</b>      | Kunststoff Euro Zuleitung mit USB   |
| <b>HF &amp; Kurz Bezeichnung</b> | Euro-Zuleitung mit Schalter - Kunststoff Euro Zuleitung mit USB   |
| <b>Beschreibung</b>              | 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. |
| <b>Kassenbon-Bezeichnung 1</b>   | Zuleitung   |
| <b>Kassenbon-Bezeichnung 2</b>   | Euro  |
| <b>Kassenbon-Bezeichnung 3</b>   | Kunststoff  |
| <b>Kassenbon-Bezeichnung 4</b>   | mit USB   |
| <b>Bereich</b>                   | Verlängerungen, Zuleitungen   |
| <b>Gruppe</b>                    | Zuleitungen   |
| <b>Hauptfolge</b>                | Euro-Zuleitung mit Schalter   |
| <b>HauptfolgeID</b>              | 5555161   |
| <b>Artikelnummer</b>             | 0033500112  |
| <b>ARBEZG</b>                    | Zul. Euro m.S. & USB A 2m ws  |
| <b>CodeT_Segmentgruppe</b>       | 100 Installationsmaterial   |
| <b>CodeM_Mastergruppe</b>        | 920 Elektro-Zubehör   |
| <b>Code1_Artikelhauptgruppe</b>  | 940 Leuchten Zubehör  |

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Materialnummer        | 72810REV      |
| EAN-Nummer            | 4006341728104 |
| EAN Code (Umkarton)   | 4006341137647 |
| 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 cm <sup>3</sup>                  | 163                   |
| Länge netto mm                                 | 200 mm                |
| Breite netto mm                                | 37 mm                 |
| Höhe / Tiefe netto mm                          | 22 mm                 |
| Gewicht netto gr                               | 150 g                 |
| EVP Volumen                                    | 512 cm <sup>3</sup>   |
| EVP Länge                                      | 160 mm                |
| EVP Breite                                     | 80 mm                 |
| EVP Höhe                                       | 40 mm                 |
| EVP Gewicht                                    | 164 g                 |
| VE Volumen                                     | 1.463 cm <sup>3</sup> |
| VE Länge                                       | 43 mm                 |
| VE Breite                                      | 243 mm                |
| VE Höhe  | 140 mm                |
| VE Gewicht                                     | 502 g                 |
| Spaceman Volumen Einzelartikel cm <sup>3</sup> | 512 cm <sup>3</sup>   |
| Spaceman Höhe Einzelartikel mm                 | 160 mm                |
| Spaceman Breite Einzelartikel mm               | 80 mm                 |
| Spaceman Tiefe Einzelartikel mm                | 40 mm                 |
| Spaceman Gewicht Einzelartikel                 | 162 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 <sup>3</sup>                     | 163 cm <sup>3</sup>   |
| 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                 |

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