



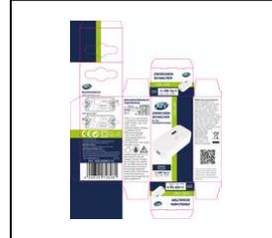
SCHNUR- ZWISCHENSCHALTER MIT USB STECKDOSE TYP A 2,4A WEISS SCHNUR-ZWISCHENSCHALTER

Art. Nr.
0033050112

EAN
4006341728081

Typ
EU105-EU1

ZUBEHÖR



- zum Ein-/ Aus-Schalten von elektrischen Geräten / Leuchten, mit integrierter 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.
- 1-polig, 2,5 A; 250 V~
- für den Einbau in flache Zuleitungen: H03VVH2-F 2x0,75 mm²
- mit Zugentlastung
- SICHER - vom Hersteller geprüfetes Qualitätsprodukt

ERP

Artikelebene (M)

Kurzbezeichnung 40 Z

Schnur Zwischen Schalter mit USB

HF & Kurz Bezeichnung

Schnur-Zwischenschalter - Schnur Zwischen Schalter 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

Schalter

Kassenbon-Bezeichnung 2

Zwischen

Kassenbon-Bezeichnung 3

Schnur

Kassenbon-Bezeichnung 4

mit USB

Bereich

Zubehör

Gruppe

Leuchenzubehör

Hauptfolge

Schnur-Zwischenschalter

HauptfolgedID

6509042

Artikelnummer

0033050112

Bezeichnung

Zwischenschalter mit USB A ws

CodeT_Segmentgruppe

100 Installationsmaterial

CodeM_Mastergruppe

920 Elektro-Zubehör

Code1_Artikelhauptgruppe

940 Leuchten Zubehör

Materialnummer

72808REV

EAN-Nummer

4006341728081

EAN Code (Umkarton) 4006341137784

EAN Code Palette

VE (Verpackungsmenge) 3

TECHNIK

EF000187 Spannungsart	AC
EF005474 IP-Schutzart	IP20
EF002169 Werkstoff	Kunststoff
EF006569 Ausführung der Oberfläche	matt
EF006243 Transparent	Nein
EF000010 Ausführung	Schnurschalter
EF000001 Nennstrom	2.500 mA
EF000006 Bedienungsart	Wippe
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
EF000004 Schutzklasse	II
EF000134 Beleuchtung	nein
EF000081 Kabeltyp	H03VVH2-F
EF000054 Anzahl der Pole	1-polig
EF008200 Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,75 mm ²
Umgebungstemperatur (Betrieb)	0°C – 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	0°C - 25°C
CE Zeichen	Ja
Energieeffizienzpflicht	Nein
Volumen netto cm ³	72
Länge netto mm	84 mm
Breite netto mm	39 mm
Höhe / Tiefe netto mm	22 mm
Gewicht netto gr	58 g
EVP Volumen	155 cm ³
EVP Länge	120 mm
EVP Breite	43 mm
EVP Höhe	30 mm
EVP Gewicht	64 g
VE Volumen	562 cm ³
VE Länge	130 mm
VE Breite	135 mm
VE Höhe	32 mm

VE Gewicht	197 g
Spaceman Volumen Einzelartikel cm³	155 cm ³
Spaceman Höhe Einzelartikel mm	120 mm
Spaceman Breite Einzelartikel mm	43 mm
Spaceman Tiefe Einzelartikel mm	30 mm
Spaceman Gewicht Einzelartikel	64 g
Ausgangsstoff für Explosivstoffe	Nein
Biozid	Nein
Gefahrstoff	Nein
SCIP Registrierungsnummer	a48458d9-2785-47d8-893e-f68d55f3f00a
CAS-Nummern	7439-92-1
Gefahrgut (J/N)	Nein
Sicherheitsdatenblatt (J/N)	Nein
Bauprodukt (J/N)	Nein
GG Versandart	Keine
Gefahrgutgruppe	Keine
Anzeigepflichtige Informationen	Nein
Volumen in cm³	72 cm ³
Hinweis	H: 26mm (mit Schalter)
Länge x Breite netto in mm	84x39 mm
Zusätzliche Informationen	- 20mm abmantel, davon 6mm abisolieren - je nach Anschluss wird das USB-Modul geschaltet oder nicht
Abmessungen LxBxH/T netto	84x39x22 mm
RED-Produkt	Nein