



# FUSS-TRETSCHALTER RUND 1-POLIG 2A WEISS

## FUSS-TRETSCHALTER

Art. Nr.  
0509100555

EAN  
4008297091004

Typ  
315\_ZJXXDZ

### ZUBEHÖR



- zum Ein-/ Aus-Schalten von elektrischen Geräten / Leuchten mit dem Fuß
- 1-polig, 2 A; 250 V~
- für den Einbau in Zuleitungen: H03VV-F 3G0,75 mm<sup>2</sup>
- mit Zugentlastung und Schutzleiter-Klemme
- SICHER - vom Hersteller geprüfetes Qualitätsprodukt

### ERP

#### Artikelebene (M)

Kurzbezeichnung 40 Z

Fuss Tret Schalter 1-polig

HF & Kurz Bezeichnung

Fuß-Tretschalter - Fuss Tret Schalter 1-polig

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

Tret

Kassenbon-Bezeichnung 3

Fuss

Kassenbon-Bezeichnung 4

1-polig

Bereich

Zubehör

Gruppe

Leuchenzubehör

Hauptfolge

Fuß-Tretschalter

HauptfolgelD

6509100

Artikelnummer

0509100555

Bezeichnung

Fusstretschalter rund 2A ws

CodeT\_Segmentgruppe

100 Installationsmaterial

CodeM\_Mastergruppe

920 Elektro-Zubehör

Code1\_Artikelhauptgruppe

940 Leuchten Zubehör

Materialnummer

09100DUE

EAN-Nummer

4008297091004

EAN Code (Umkarton)

4006341110336

EAN Code Palette

## TECHNIK

EF000187 Spannungsart	AC
EF002169 Werkstoff	Kunststoff
EF000001 Nennstrom	2.000 mA
EF000002 Nennspannung	250 V
EF000488 Mit Ein-/Ausschalter	Ja
EF000054 Anzahl der Pole	1-polig
EF008200 Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,75 mm <sup>2</sup>
Zeichnungsdoku_Datei1	Zertifikat_Intertek_S_SE-S-1918902R1_315_Xingxiong_20211108.pdf
Stand1	08.11.2021
Zeichnungsdoku_Datei2	Zertifikat_Intertek_LVD_211001597SHA-V1_315_Xingxiong_20211108.pdf
Stand2	08.11.2021
Zeichnungsdoku_Datei3	Zertifikat_Intertek_ENEC 14_SE-ENEC-2200050_315C1_Xingxiong_20220118.pdf
Stand3	18.01.2022
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-5°C - 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-5°C - 25°C
CE Zeichen	Ja
Energieeffizienzpflicht	Nein
Volumen netto cm <sup>3</sup>	149
Länge netto mm	30 mm
Breite netto mm	72 mm
Höhe / Tiefe netto mm	69 mm
Gewicht netto gr	39 g
EVP Volumen	370 cm <sup>3</sup>
EVP Länge	121 mm
EVP Breite	102 mm
EVP Höhe	30 mm
EVP Gewicht	43 g
VE Volumen	1.398 cm <sup>3</sup>
VE Länge	260 mm
VE Breite	125 mm
VE Höhe	43 mm
VE Gewicht	135 g
Spaceman Volumen Einzelartikel cm <sup>3</sup>	360 cm <sup>3</sup>
Spaceman Höhe Einzelartikel mm	120 mm
Spaceman Breite Einzelartikel mm	100 mm
Spaceman Tiefe Einzelartikel mm	30 mm

<b>Spaceman Gewicht Einzelartikel</b>	44 g
<b>Ausgangsstoff für Explosivstoffe</b>	Nein
<b>Biozid</b>	Nein
<b>Gefahrstoff</b>	Nein
<b>Gefahrgut (J/N)</b>	Nein
<b>Sicherheitsdatenblatt (J/N)</b>	Nein
<b>Bauprodukt (J/N)</b>	Nein
<b>UN Nummer</b>	
<b>GG Versandart</b>	Keine
<b>Gefahrgutgruppe</b>	Keine
<b>Anzeigespflichtige Informationen</b>	Nein
<b>Volumen in cm<sup>3</sup></b>	149 cm <sup>3</sup>
<b>Länge x Breite netto in mm</b>	30x72 mm
<b>Abmessungen LxBxH/T netto</b>	30x72x69 mm
<b>RED-Produkt</b>	Nein