



Z-Wave and Z-Wave Plus are registered trademarks of Silicon Laboratories and its subsidiaries in the United States and other countries.

## Zwischenstecker 3

Schaltbarer Zwischenstecker zur Steuerung elektrischer Geräte. Mit Energieverbrauchsmessung.

| EAN           | Farbe | Art.-Nr.  | Gewicht (Karton) | Gewicht (Gerät) | Gerät (BxHxT)         | Karton (BxHxT)         |
|---------------|-------|-----------|------------------|-----------------|-----------------------|------------------------|
| 4019588095144 | weiß  | 0000/9514 | 188 g            | 106 g           | 5.00 x 7.50 x 7.50 cm | 9.00 x 8.50 x 13.00 cm |

### TOP-AUSSTATTUNG

Erweiterung für das Smart-Home-System von TechniSat

Z-Wave™ Zwischenstecker (868,42 MHz)

Schaltleistung max. 13A (max. 2990W bei 230V) - Überlastgeschützt

Erfassung des Energieverbrauchs

Integrierte Z-Wave™ Repeater-Funktion

Manuelle Bedienung über Taste am Gerät möglich

### UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

IP-Klasse : 20

Umgebungstemperatur : 0 ... 40 °C

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 75 %

### FUNKVERBINDUNG

Funkkommunikation : Z-Wave Plus

Reichweite Innen : max. 40 m

Betriebsfrequenz : 868.4 MHz

Repeater-Funktion : Ja

### SENSORIK

Maximale Belastung : 3000 W

Schaltleistung : max. 13 A (überlastgeschützt)

Leistungsmessung : 1 Watt Auflösung

### STROMVERSORGUNG

Frequenz : 50 Hz

Nennspannung : 230 V

### LIEFERUMFANG

Zwischenstecker 3, Bedienungsanleitung