

Delock Z-Wave® Steckdosen Schalter

Beschreibung

Dieser Delock Steckdosen Schalter ist kompatibel zum Z-Wave® Standard und kann somit problemlos mit einem Z-Wave® Gateway verbunden werden. Mit Hilfe des Gateways oder einer Software (bzw. App) lässt sich die Steckdose ein- bzw. ausschalten.



Artikel-Nr. 78010

EAN: 4043619780105

Ursprungsland: China

Verpackung: White Box

Technische Daten

- Z-Wave® kompatibler Steckdosen Schalter
- Frequenz: 868,42 MHz
- Z-Wave® 500er Serie
- CEE 7/4 (Stecker) und CEE 7/3 (Buchse) (Typ-F)
- Spannungsbereich: 220 ~ 240 V
- Max. Leistung: 2500 W
- Max. Stromstärke: 11 A
- 1 x Inklusions- / Exklusionsknopf
- 1 x LED Anzeige
- Geeignet zur Innenraumanwendung
- Stromaufnahme:
 - Betrieb: 0,005 mA
 - Ruhezustand: 0,001 mA
- Betriebsreichweite: ca. 30 m
- Betriebstemperatur: 0 ~ 40 °C
- Maße (LxBxH): ca. 105 x 76 x 62 mm

Systemvoraussetzungen

- Z-Wave[®] Gateway

Packungsinhalt

- Z-Wave[®] Steckdosen Schalter
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Geeignet für Innenbereich:	ja
LED Anzeige:	1 x

Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	Z-Wave 868,42 MHz
Betriebstemperatur:	0 °C ~ 40 °C
Maximale Leistung:	2500 W
Maximale Stromstärke:	11 A
Reichweite:	ca. 30 m
Spannungsbereich:	220 ~ 240 V
Stromaufnahme:	Betrieb: 0,005 mA Ruhezustand: 0,001 mA

Physikalische Eigenschaften

Länge:	105 mm
Breite:	76 mm
Höhe:	62 mm