

# PRODUKTDATENBLATT SMART+ ZB PLUG EU

SMART+ Plug | Intelligente Steckdose mit ZigBee-Technologie zur Einbindung von elektrischen Geräten ins Smart-Home-System



## Anwendungsgebiete

Wo immer nicht-smarte Geräte in ein kompatibles Smart-Home-System integeriert werden sollen

# Produktvorteile

- Integriert konventionelle Elektrogeräte in kompatible Smart-Home-Systeme
- Ermöglicht das Schalten von herkömmlichen Leuchtmitteln und anderen elektrischen Geräten
- Einfacher Anschluss elektrischer Geräte über Standardsteckdose

# Produkteigenschaften

- Steuerung über kompatibles Smart-Home-System oder Ein- / Aus-Taste am Gerät
- Steuerung über Stimme möglich: Google Assistant oder Amazon Alexa, abhängig vom genutzten Smart Home System
- Netzwerkprotokoll: ZigBee 3.0
- Zeitplanung
- Für vollen Funktionsumfang Verbindung mit einem kompatiblen Smart Home System (Gateway und App) notwendig
- $-\,$  Hohe Schaltleistung: bis zu 3.680 W / 16A EU Version und 2.990W / 13A UK Version



# **TECHNISCHE DATEN**

# Elektrische Daten

| Nennspannung | 230 V |
|--------------|-------|
| Netzfrequenz | 50 Hz |

# Maße & Gewicht



| Produktgewicht          | 82,00 g |  |
|-------------------------|---------|--|
| Länge                   | 82 mm   |  |
| Breite                  | 55 mm   |  |
| Höhe                    | 55 mm   |  |
| Lebensdauer Lebensdauer |         |  |
| Anzahl der Schaltzyklen | 100000  |  |

#### 7 II 12 CI II CI CI CI CI CI CI CI CI

Farben & Materialien

| Produktfarbe    | Weiß       |
|-----------------|------------|
| Gehäusematerial | Kunststoff |

# Temperaturen & Betriebsbedingungen

| Umgebungstemperaturbereich -2040 °C |  | Umgebungstemperaturbereich | -2040 °C |
|-------------------------------------|--|----------------------------|----------|
|-------------------------------------|--|----------------------------|----------|

# Einsatzmöglichkeiten

| Kompatible Smart-Home-Technologie | Amazon Alexa / Google Assistant / Philips Hue |  |
|-----------------------------------|---|--|
|                                   |   |  |

# Zertifikate & Standards

| Schutzklasse | 1    |
|--------------|------|
| Schutzart    | IP20 |

# **TECHNISCHE AUSSTATTUNG**

- Steuerung via App erfordert ein kompatibles Smart home System

# Sicherheitshinweise

- Geräte mit Wärmeentwicklung nach Benutzung vom Netz, d.h. vom SMART+ Plug, trennen, um versehentliches Einschalten zu vermeiden.
- Sehr große kapazitive und induktive Lasten können in ungünstigen Fällen zur Zerstörung des Gerätes führen oder die Zahl der Schaltzyklen reduzieren.
- Verwenden Sie den SMART+-Plug nicht in Verbindung mit medizinischen Geräten.
- Anzuschließen an einen Sicherungsautomaten (max. 16 A).

### **DOWNLOADS**

|     | Dokumente und Zertifikate     |
|-----|-------------------------------|
| POF | Installation guide            |
| PDF | Declarations Of Conformity CE |

# **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

| EAN           | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen              |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4058075729261 | Faltschachtel<br>1                     | 61 mm x 96 mm x 154 mm              | 199.00 g      | 0.90 dm <sup>3</sup> |
| 4058075729278 | Versandschachtel<br>4                  | 211 mm x 167 mm x 141 mm            | 917.00 g      | 4.97 dm <sup>3</sup> |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

# Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.