



Zwischenstecker als Verbrauchsmesser

Die kleinste schaltbare Steckdose der Welt.

Diese smarte SCHWAIGER® Steckdose verfügt über eine Leistungsmessung, womit jederzeit der Verbrauch der Geräte kontrolliert werden kann. Mit einem beleuchteten RGB-Ring am Anschluss ist eine Visualisierung des Stromverbrauchs sofort sichtbar. Das RGB-Licht

kann auch als Schlaflicht genutzt werden. Die Steckdose hat eine maximale Leistung von 2500 W und ist individuell im Haus einsetzbar.



ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

ZHS13
4004005307924



Letzte Aktualisierung: 13.06.2017

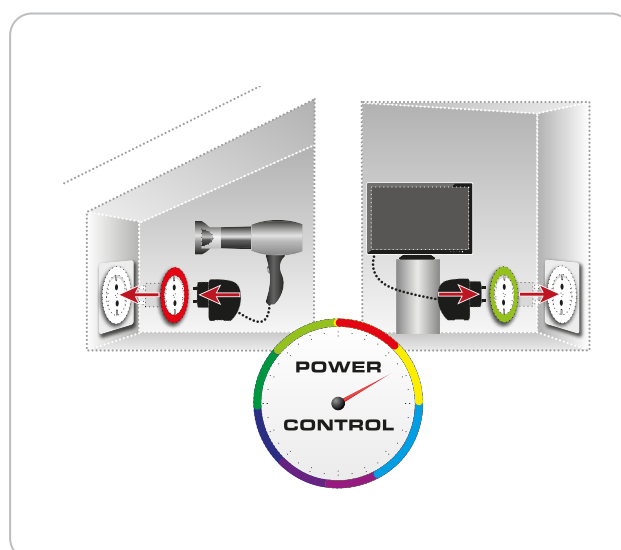


HIGHLIGHTS (ZHS13)

- Steuerung über einen Mikroprozessor
- Genaue Leistungsmessung bis 2500 Watt
- Visualisierung des Stromverbrauchs durch RGB LED
- Automatischer Austausch von Statusmeldungen bei regelmäßiger Funkverbindung zum Gateway
- Eingebaute Repeater-Funktion für größere Funkreichweite
- Kleinstes Modul dieser Art weltweit
- Lieferumfang: Zwischenstecker, Bedienungsanleitung

TECHNISCHE DATEN

Integrierte Protokolle	Z-Wave
Anschlüsse	1x Schukostecker (Typ F) 1x Schukobuchse (Typ F)
Einsatzort	Innenbereich
Anzeige	Leuchtdioden (LED)
Taster	Ein, Aus
Spannungsversorgung	100 - 230 V AC , 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	< 0,8 W im Standby
Farbe	Weiß
Abmessungen (Breite)	43 mm
Abmessungen (Höhe)	65 mm
Abmessungen (Tiefe)	43 mm
Verpackungsart	Karton



Letzte Aktualisierung: 13.06.2017