



Z-Wave i Z-Wave Plus są zarejestrowanymi znakami towarowymi Sigma Designs i jej spółek zależnych w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

Gniazdo przełączające

Przełączana wtyczka do sterowania urządzeniami elektrycznymi z pomiarem zużycia energii.

EAN	Kolor	Numer Artykułu	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
4019588095144	biały	0000/9514	188 g	106 g	5.00 x 7.50 x 7.50 cm	9.00 x 8.50 x 13.00 cm

NAJWAŻNIEJSZE FUNKCJE

Rozbudowa systemu TechniSat Smart-Home

Wtyczka inteligentna Z-Wave™ (868,42 MHz)

Wydajność przełączania maks. 13A (maks. 2990W przy 230V) - Zabezpieczenie przeciążeniowe

Rejestracja zużycia energii

Zintegrowana funkcja repeatera Z-Wave

Możliwa ręczna obsługa za pomocą przycisku na urządzeniu

ŚRODOWISKO PRACY

Klasa IP : 20

Temperatura otoczenia : 0 ... 40 °C

Wilgotność powietrza : 10 ... 75 %

POŁĄCZENIE BEZPRZEWODOWE

Transmisja bezprzewodowa : Z-Wave Plus

Zasięg w budynku : max. 40 m

Częstotliwość operacyjna : 868.4 MHz

wzmacniacz sygnału : Tak

CZUJNIK

Maksymalne obciążenie : 3000 W

Obciążalność : max. 13 A (zabezpieczone przed przeciążeniem)

Pomiar wydajności : Rozdzielczość - 1 Watt

ZASILANIE

Częstotliwość : 50 Hz

Napięcie znamionowe : 230 V

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

Zwischenstecker 3, instrukcja obsługi