

# ASW-200 F

## INTELIGENTNA WTYCZKA Z GNIAZDEM TYPU F (SCHUKO)

**ASW-200 F** to inteligentna wtyczka, która umożliwia zdalne włączanie i wyłączanie podłączonych urządzeń. Wtyczka przeznaczona jest do pracy w ramach dwukierunkowego systemu bezprzewodowego **ABAX 2**.

- sterowanie urządzeniami elektrycznymi o mocy do 2300 W
- szyfrowana dwukierunkowa komunikacja radiowa w paśmie częstotliwości 868 MHz (standard AES)
- dywersyfikacja kanałów transmisji – 4 kanały umożliwiające automatyczny wybór tego, który pozwoli na transmisję bez interferencji z innymi sygnałami w paśmie częstotliwości 868 MHz
- zdalna aktualizacja oprogramowania wtyczki
- zdalne konfigurowanie
- wskaźnik LED do sygnalizacji
  - możliwość prezentowania poboru prądu przez podłączone urządzenie
  - informacja o awarii
  - możliwość całkowitego wyłączenia wskaźnika
  - specjalny przycisk do konfiguracji ustawień wskaźnika
- programowe zabezpieczenie przed przeciążeniem i przegrzaniem



**ASW-200** obsługiwana jest przez\*:

- kontroler **ACU-220/ACU-280**
- centrale **BE WAVE Hybrid**
- kontrolery **BE WAVE Smart HUB**
- retransmitter **ARU-200**

**ASW-200** występuje także w wariantcie z gniazdem sieciowym typu **E (EURO)**.

*\*szczegółowe dane dostępne w instrukcji urządzenia*

## DANE TECHNICZNE

Zakres temperatur pracy	-10°C...+55°C
Masa	61 g
Maksymalna wilgotność	93±3%
Pasma częstotliwości pracy	868,0 ÷ 868,6 MHz
Wymiary	ø45 x 70 mm
Klasa środowiskowa wg EN50130-5	II
Spełniane normy	EN 50130-4, EN 50130-5
Maksymalny pobór mocy	1,37 W
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym) dla ABAX	do 500 m
Prąd znamionowy (obciążenie rezystancyjne)	10 A
Zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym) dla ABAX 2	do 1000 m
Pobór mocy w stanie gotowości	0,73 W
Napięcie zasilania	230 V AC, 50 Hz