

# ASW-200 F

## SMART PLUG TIPO F (SCHUKO)

**ASW-200 F** è una presa intelligente che consente di gestire, accendere e spegnere a distanza i dispositivi collegati. La presa intelligente è progettata per funzionare all'interno di un sistema wireless bidirezionale **ABAX 2**.

- controllo di dispositivi elettrici fino a 2300 W
- Comunicazione radio bidirezionale crittografata nella banda di frequenza a 868 MHz (standard AES)
- Diversificazione dei canali di trasmissione: 4 canali consentono la selezione automatica di quello che garantisce la trasmissione senza interferenze con altri segnali nella banda di frequenza 868 MHz.
- aggiornamento remoto del firmware della presa intelligente
- configurazione remota
- Indicatore LED
  - può visualizzare il consumo corrente del dispositivo collegato
  - avvisi di guasto
  - è possibile disattivare completamente l'indicatore
  - pulsante speciale per configurare le impostazioni dell'indicatore
- protezione del firmware contro sovraccarico e surriscaldamento



**ASW-200** è controllato da:

- Controller di sistema **ACU-220** e **ACU-280**
- Centrali di allarme **ibride BE WAVE**
- Controller **BE WAVE Smart HUB**
- Ripetitore di segnale radio **ARU-200**

**ASW-200** è disponibile anche con presa di corrente di tipo **E (EURO)**.

*\*Dati dettagliati disponibili nel manuale del dispositivo*

### SCHEMA TECNICA

Temperatura di lavoro	-10°C...+55°C
Peso	61 g
Umidità massima	93±3%
Frequenza operativa	868,0 ÷ 868,6 MHz
Dimensioni	ø45 x 70 mm
Classe ambientale EN50130-5	II
Conforme ai requisiti della norma	EN 50130-4, EN 50130-5
Massimo consumo di energia	1,37 W
Portata radio (in campo aperto) per ABAX	fino a 500 m
Corrente nominale (carico resistivo)	10 A
Portata comunicazione radio (in campo aperto) per ABAX 2	fino a 1000 m



Il reale aspetto dei prodotti, può essere differente dalle immagini presentate. Le descrizioni dei prodotti fornite nel nostro sito Internet, hanno carattere esclusivamente informativo.