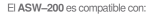


ASW-200 F

CONTACTO INTELIGENTE CON CONECTOR DE TIPO F (SCHUKO)

El ASW–200 F es un contacto inteligente que permite activar y desactivar remotamente los dispositivos conectados. El contacto está diseñado para funcionar en el marco del sistema inalámbrico bidireccional ABAX 2/ABAX.

- control de los dispositivos eléctricos de 2300 W de potencia
- radiocomunicación bidireccional encriptada en la banda de frecuencia de 868 Mhz (estándar AES)
- diversificación de los canales de transmisión: 4 canales que permiten seleccionar automáticamente el canal que posibilite realizar la transmisión sin interferencias con otras señales en una banda de frecuencia de 868 MHz
- actualización del firmware del contacto remota
- configuración remota
- indicador LED para la señalización
 - posibilidad de mostrar el consumo eléctrico del dispositivo conectado
 - o información sobre avería
 - o posibilidad de desactivación total del indicador
 - botón especial para configurar los ajustes del indicador
- protección programada contra sobrecargas i sobrecalentamientos



- ABAX 2:
 - o controlador ACU-220/ACU-280
 - repetidor de señales ARU-200
- ABAX:
 - o controlador ACU-120/ACU-270
 - repetidor de señales ARU-100
 - o central INTEGRA 128-WRL

El ASW-200 también está disponible con el conector de tipo E (EURO).



DATOS TÉCNICOS

Rango de temperaturas de trabajo	-10°C+55°C
Peso	61 g
Humedad máxima	93±3%
Banda de la frecuencia de trabajo	868,0 ÷ 868,6 MHz
Dimensiones	ø45 x 70 mm
Clase medioambiental según EN50 130-5	
Normas aplicables	EN 50130-4, EN 50130-5
Potencia máxima	1,37 W
Alcance de la comunicación de radio (al aire libre) para ABAX	para500 m
Corriente nominal (carga de resistencia)	10 A
Alcance de radiocomunicación (en espacio abierto) para ABAX 2	para1000 m
Consumo eléctrico en modo de espera	0,73 W
Tensión de alimentación	230 V AC, 50 Hz