ASW210





Controller wireless doppio canale da incasso 230 V AC (compatibile con sistema ABAX)

SCHEDA TECNICA

Temperatura di lavoro	-10°C+55°C
Tensione nominale di alimentazione (±15%)	230 V AC, 50-60 Hz
Assorbimento di corrente in stato di pronto	5,5 mA
Peso	40 g
Umidità massima	93±3%
Frequenza operativa	868,0 ÷ 868,6 MHz
Dimensioni	47 x 47,4 x 22 mm
Classe ambientale EN50130-5	II
Conforme ai requisiti della norma	EN 50130-4, EN 50130-5
Portata della comunicazione radio (in area aperta) per ACU-220	fino a 1000 m
Portata della comunicazione radio (in area aperta) per ACU-280	fino a 1000 m
Corrente di commutazione minima	10 mA
Corrente nominale del contatto	5 A
Potere di interruzione massimo in categoria AC1	1250 VA
Portata radio (in campo aperto) per ABAX	fino a 500 m
Tensione di contatto nominale	250 V AC
Capacità di carico delle uscite relè in categoria AC1	5 A / 250 V AC
Corrente minima di commutazione	50 mW
Vita elettrica (numero di cicli) in categoria AC1 (360 cicli / h)	>°10?
Resistenza di contatto	? 100 ?

1 / 1