

AMD-101

CONTATTI MAGNETICI BIDIREZIONALI WIRELESS

- due contatti reed che permettono di scegliere il verso di installazione
- ingresso per il collegamento di qualsiasi rivelatore esterno
- configurazione remota
- canale digitale indipendente addizionale per connessione rivelatore esterno
- protezione antimanomissione



SCHEMA TECNICA

Sensibilità dell'ingresso aggiuntivo	312 ms
Durata della batteria (anni)	Tempo stimato 3 anni
Dimensioni del box	24 x 110 x 27 mm
Temperatura di lavoro	-10...+55 °C
Assorbimento di corrente in stato di pronto	50 µA
Assorbimento di corrente massimo	16 mA
Peso	56 g
Umidità massima	93 ±3%
Frequenza operativa	868,0 ÷ 868,6 MHz
Portata della comunicazione radio (in campo aperto)	fino a 500 m m
Batteria	CR123A 3V
Classe ambientale EN50130-5	II
Conforme ai requisiti della norma	EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-2-6, EN 50131-5-3
Livello di sicurezza secondo EN50131-2-6	Grado 2

