

ANTINTRUSIONE

SENSORI



RF2MCW

CONTATTO MAGNETICO RADIO 2IN BIANCO



Il contatto magnetico wireless RF2MCW (bianco) è dotato di due ingressi ausiliari cablati per il collegamento e la trasmissione di ulteriori due zone indipendenti in centrale. Uno dei due ingressi può gestire contatti tapparella. Il contatto magnetico è dotato di due ampolle reed per un posizionamento flessibile del magnete esterno. Colore bianco.

AWARDS







ANTINTRUSIONE

SENSORI



RF2MCW

CONTATTO MAGNETICO RADIO 2IN BIANCO		
CARATTERISTICHE PRINCIPALI		
Tipo sensore	Contatto magnetico	
Tecnologia wireless	Protocollo bidirezionale	
Modulazione	GFSK	
Banda frequenze radio (MHz)	868.05 ÷ 869.95	
Eventi trasmessi	Allarme, tamper, supervisione, batteria scarica	
Supervisione	Sì	
Ingressi ausiliari	2 Zone cablate indipendenti	
Protezione tamper	2 antimanomissione e antistrappo	
Normative EN	Immunità EMC EN 50130-4	
Posizioni magnete	2 (destra/sinistra)	
Bilanciamento delle zone cablate	NO, NC, EOL, DEOL	
Espansioni o Centrali compatibili	RF10VEDO (VEDO), RF32VEDO (VEDO), HUB32LCD (SECUR HUB), RFNEXUS	

FUNZIONI		
Configurazione da centrale	Sì	
Indicatore qualità del segnale a bordo	Sì	
Zona cablata rapida	Zona C	

CARATTERISTICHE HARDWARE		
Tipo materiali di rivestimento	ABS	
Colore del prodotto	Bianco	
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 50	
Altezza (mm)	92	
Larghezza (mm)	22	
Profondità (mm)	25	
Montaggio in superficie	Sì	
Altezza magnete (mm)	50	
Larghezza magnete (mm)	11	



ANTINTRUSIONE

SENSORI



RF2MCW

CONTATTO MAGNETICO RADIO 2IN BIANCO

CARATTERISTICHE HARDWARE

Profondità del magnete (mm) 8

CARATTERISTICHE ELETTRICHE		
Portata massima di corrente del contatto (mA)	26.00	
Corrente assorbita in stand-by (μA)	4	
Tipo di contatto	Reed	
Soglia di bassa tensione (V)	2,6	

BATTERIE		
Tipo batteria	1x litio 3V tipo CR123 (inclusa)	
Codice Comelit batteria	30007622	
Controllo livello batteria	Sì	