

BK2MAR



Trasmettitore wireless ideale per collegare e alimentare dispositivi a basso assorbimento, n.2 ingressi filari o roller wireless, n.1 uscita alimentazione 3,6V, Portata radio in aria libera 100 metri, Antimanomissione e antistrappo, Frequenza di lavoro 868 Mhz protocollo proprietario KODINIS (EXT116S), Colore Marrone, Alimentato con batteria al litio da 3.6V.

SCHEDA TECNICA

Tipologia	Trasmettitore 2 contatti esterni o roller
Frequenza di trasmissione	868.0 MHz
Portata di trasmissione	100 m. in aria libera
Copertura	---
Portata di Rivelazione	---
Protezione	Antimanomissione e Antistrappo
Funzioni	n.2 Ingressi per contatto magnetico / a tapparella (0,4 sec.), n.1 uscita alimentazione a 3,6V.
Batteria	ER14250 (Litio 3,6V) 0,75A
Dimensioni	75 x 27 x 23,6 mm.
Colore Contenitore	Marrone
Certificazioni	EN50131-1; ROHS
Compatibilità	EXT116S, P16, P32, P64.