

## EMETTEUR UNIVERSEL



### DESCRIPTION

Cet émetteur Universel est capable de collecter 1 contact libre de potentiel et de l'interpréter afin d'émettre une trame EnOcean identique à ce que fait déjà un interrupteur sans fil, un capteur de porte, un détecteur de mouvement, ou un capteur d'impulsion.

### Caractéristiques Techniques

<b>Alimentation</b>	5 à 13V DC ou Pile CR2450
<b>Protocole</b>	EnOcean - 868.3 MHz
<b>Profil EEP</b>	F6-02-01 / D5-00-01 A5-07-01 / A5-12-00
<b>Dimension</b>	48x29x13mm
<b>Poids</b>	15g
<b>Conditionnement</b>	Boîte individuelle
<b>Conformité</b>	Directive R&TTE (1999/5/CE)