

# RÉCEPTEUR ENCASTRÉ **2 CANAUX**

Le récepteur encastré 2 canaux reçoit et traite les signaux radio provenant d'émetteurs ou capteurs à sa portée pour pour commuter des charges d'éclairage.















## Format micromodule

> facile à intégrer au sein des plots d'encastrement. Idéal pour les chantiers de rénovation



## Double sortie

> possibilité de piloter plusieurs charges à partir d'un même module



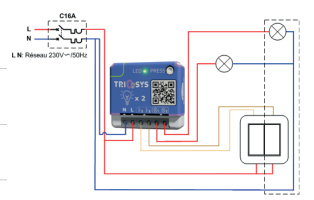
# Mix radio & filaire

> possibilité de conserver son appareillage traditionnel pour l'intégrer dans un système radio



## Fonctions radio complètes

> répétition du signal, retour d'état





RÉCEPTEUR ENCASTRÉ <b>2 CANAUX</b>	
Fréquence d'émission	868.0 MHz à 868.6 MHz
Puissance radio	+3 dBm
EnOcean Equipment Profile (EEP)	D2-01-01
Alimentation électrique	230 V AC ~ 50Hz
Puissance consommée	<1 W
Charge en sortie (sans potentiel)	2 x 1150W
Température de fonctionnement	0°C à +40°C
Degré de protection	IP 30
Dimensions du produit	44x40x16.9mm



# **CODE PRODUIT**

10020115

Récepteur encastré 2 canaux