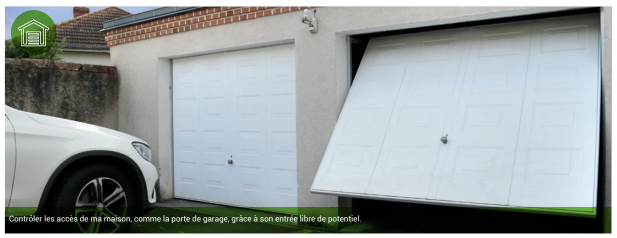
MODULE ENCASTRÉ 1 CANAL











CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation: 230V AC +/-10% -

50Hz

Capacité de commutation : 2.3kW

(Charge Résistive)

Consommation intrinsèque : <1W Température de fonctionnement :

0°C to 40°

Protocole Radio : EnOcean® 868.3MHz Bidirectionnel

EEP : D2-01-0E Portée : 30m

2 entrées analogiques pour interrupteur(s) filaire(s) existant(s) Dimensions : 40*45*16,9mm

CERTIFICATIONS ET STANDARDS - EUROPE

EN301489-1 V1.6.1: 2013 EN301489-2 V1.6.1: 2013 EN300220-1 V2.4.1: 2012 EN300220-2 V1.9.2: 2011

EN60669-2



