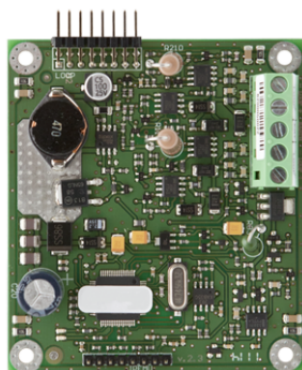




**41ECL022**

## **CARTE 1 BOUCLE CENTRALES ADRESSÉES 41CPE112**



Nombre maximum de dispositifs acceptés : 250. Courant maximum absorbé : 500 mA Section des câbles utilisables : 0,4 - 2,0 mm<sup>2</sup> Température de fonctionnement -10 °C / +65 °C. Humidité relative de fonctionnement : (93 ± 3) % @ 40 °C. Dimensions : 75x80 mm. Poids : 30 g



**41ECL022**

## CARTE 1 BOUCLE CENTRALES ADRESSÉES 41CPE112

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Nombre maxi de dispositifs par boucle (n°)	250
--	-----

### CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Poids du produit (g)	30
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 65
Section pour embouts (mm)	0.4 ÷ 2.5

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Absorp. max dispositifs connectés, batterie chargée (A)	0.5
---	-----