# X-CORE

Application: **Résidentiel**Nombre de stations: **2, 4, 6, 8** 

*Type:* **Fixe** 

## **CARACTÉRISTIQUES**

• Nombre de stations: 2, 4, 6, 8

• Type: fixe

Boîtiers: intérieur et extérieur
Programmes indépendants: 3
Heures de départ par programme: 4

• Temps de fonctionnement max. des stations : 4 heures

• Période de garantie : 2 ans

► Easy Retrieve<sup>™</sup>

► Temporisation après pluie programmable

Quick Check

► Mémoire non volatile

▶ Protection automatique contre les courts-circuits

▶ Réglage saisonnier : global ou mise à jour automatique avec Solar Sync

▶ Délai entre les stations

► Interface de programmation sans fil

Calculateur du temps de fonctionnement total

## **CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES**

• Entrée de transformateur : 230/240 V (modèle international)

• Sortie de transformateur (24 V): 1 A

• Sortie de station (24 V): 0,56 A

• Pompe/électrovanne principale (24 V): 0,28 A

• Entrées de sonde : 1

• Température de fonctionnement : -18 à 66 °C

### **HOMOLOGATIONS**

• CE, UL, cUL, C-tick, FCC

▶ = Descriptions détaillées des caractéristiques aux pages 93 et 94



**Plastique, intérieur :** 16,5 cm H x 14,6 cm I x 5 cm P



**Plastique, extérieur :** 22 cm H x 17,8 cm I x 9,5 cm P

X-CORE - GUIDE DES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: COMMANDE 1 + 2 + 3 + 4				
1	Modèles	2 Transformateur	3 Intérieur/Extérieur	4 Options
	<b>:-2</b> = 2 stations	<b>00</b> = 120 V c.a.	(vide) = Modèle d'extérieur	(vide) = Aucune option
,	odèle d'intérieur iquement)	<b>01</b> = 230/240 V c.a	i = Modèle d'intérieur	<b>E</b> = 2230/240V c.a. avec connexions ecuropéennes
XC	<b>-4</b> = 4 stations			<b>A</b> = 230/240V c.a. avec connexions australiennes
ХС	<b>-6</b> = 6 stations			(le modèle pour l'extérieur est équipé d'un transformateur interne avec cordon)
XC	<b>:-8</b> = 8 stations			,

### Exemples

XC-201i - E = Programmateur d'intérieur 230/240 V c.a. 2 stations, avec boîtier en plastique <math>XC-401 - E = Programmateur d'extérieur 230/240 V c.a. 4 stations, avec boîtier en plastique <math>XC-601i - E = Programmateur d'intérieur 230/240 V c.a. 6 stations, avec boîtier en plastique <math>XC-801 - E = Programmateur d'extérieur 230/240 V c.a. 8 stations, avec boîtier en plastique