

## Electronic Timer Control - Minuterie de chauffe-eau électronique

Item EH10



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Les minuterie de chauffe-eau électronique de série EH permettent de contrôler les chauffe-eaux électroniques avec une précision à la minute près. La minuterie de chauffe-eau permet à l'utilisateur de déplacer sa consommation d'électricité aux périodes creuses pour réduire ses coûts d'énergie. Cette minuterie peut être programmée pour une utilisation journalière, 5 jours par semaine, en fin de semaine ou pour une utilisation variable. Les modèles sont disponibles pour les applications de 120 et 240 VCA.

### FONCTIONS

- ▶ 42 événements MARCHE/ARRÊT par semaine
- ▶ Programmation sur 7 jours
- ▶ Programmation à la minute prêt et horloge de précision
- ▶ Interrupteur externe prioritaire
- ▶ Indicateur de charge DEL
- ▶ Batterie de secours remplaçable

### APPLICATIONS

- ▶ Distributeurs de nourritures agricoles
- ▶ Contrôle de pulvérisateur de serre
- ▶ Commande de chauffe-eau

### DONNÉES TECHNIQUES

#### Généralités

Numéro de modèle	EH10
Description	Minuterie de chauffe-eau électronique
Code UPC	078275042896
Marque	Intermatic
Pays d'origine (Intermatic)	CHINA
Période de garantie	Limitée à 1 an

#### Paramètres de contrôle

Durées minimales d'activation/de désactivation	1 min
Durées maximales d'activations/de désactivations	1min
Mode de fonctionnement	7 jours
Type de sauvegarde	batterie
Type de batterie	AA
Temps de protection de sauvegarde	3 ans
Type d'entretien de batterie	Remplaçable
Chemical Composition of the Battery Cell	Alcalis
Sur les événements	6
Hors événements	6
Total des événements	12

#### Spécifications mécaniques

Type de boîtier	Métal type 1 intérieur
-----------------	------------------------

#### Dimensions (H x l x P)

Dimensions du Produit	7.5 x 5.08 x 3 in
-----------------------	-------------------

Dimension minimale de câble	AWG n° 14
Dimension maximale de câble	AWG n° 8
Dimensions des pastilles défonçables – Bas	(2) combinaisons 12,7 mm (1/2 po) - 19 mm (3/4 po)
Dimensions des pastilles défonçables – Arrière	(1) combinaison 1/2" - 3/4"

#### Spécifications des matériaux

Couleur	Noir
Matériau du corps	Métal

#### Mode de communication

Dispose de Wi-Fi	Non
------------------	-----

#### Valeurs nominales de charge

Plage(s) de charges résistives (NF)	30 A
Plage(s) pour usage général (NF)	30 A
Plages NF des valeurs assignées de charge inductive	30 A
Plages NO des valeurs assignées de charge inductive	30 A
Plages NF des valeurs assignées de charge du moteur	30 A

#### Spécifications électriques

Option de câblage	Bornes
Plages de tensions d'entrée	120 V CA, 60 Hz
Nombre de circuits	1
Type de commutateur	Unipolaire unidirectionnel
Consommation électrique maximale (W)	1 W
Hz	60
Intensité de courant	30 A

#### Affichage et format

Format d'affichage de l'heure	Affichage numérique
-------------------------------	---------------------

#### Emballage

Poids de livraison (lb)	2.401
Poids du produit (kg)	1.09
Dimensions du carton unitaire	8 x 3.25 x 5.25 in
Poids du produit (lb)	2.401

#### Spécifications environnementales

Temperatura (servicio)	-40 °F to 104 °F / (-40 °C to 40 °C)
------------------------	--------------------------------------

#### Normes et certifications

Directive RoHS	no
Certification CSA	cCSAus
Autres certifications et Compatibilités	Green Energy
Proposition 65 de Californie	Plomb
Certification RoHS	N

---

## ACCESSOIRES



EHBATT-1

Porte de batterie EH10 et EH40