

Irrigation Timer - Minuterie d'arrosage/d'irrigation avec fonction de programmation sur 14 jours

Item R8815P101C



DESCRIPTION DU PRODUIT

Ces minuterie d'arrosage sont conçues pour permettre une à 44 opérations MARCHÉ toutes les 24 heures et des incréments d'arrosage allant de 12 minutes à plus de 20 heures et 45 minutes pour assurer des incréments d'arrosage appropriés. Ces modèles permettent également une planification bihebdomadaire avec la fonction de programmation sur 14 jours pour économiser l'eau au maximum et respecter l'alternance des jours pairs et impairs.

FONCTIONS

- ▶ Jusqu'à 44 paramètres MARCHÉ et ARRÊT par jour
- ▶ Ajustement du compteur d'eau allant de 12 minutes à 20 heures et 45 minutes
- ▶ La fonction de programmation sur 14 jours permet d'arrêter le système les jours désirés
- ▶ Permet une programmation pour un autre jour
- ▶ Commutateur MARCHÉ/ARRÊT/AUTO permettant d'éteindre le système lors de jours pluvieux et d'allonger le temps d'arrosage lors de périodes sèches, sans modifier le cycle paramétré sur le cadran
- ▶ Boîte en plastique d'intérieur et d'extérieur de type 3R
- ▶ Interrupteur de capteur de pluie pour activer/désactiver un capteur de pluie (non inclus).

APPLICATIONS

- ▶ Distributeurs de nourritures agricoles
- ▶ Contrôle de pulvérisateur de serre
- ▶ Commandes d'arrosage paysager

DONNÉES TECHNIQUES

Généralités	
Numéro de modèle	R8815P101C
Description	Minuterie d'arrosage/d'irrigation avec fonction de programmation sur 14 jours
Code UPC	078275043855
Marque	Intermatic
Pays d'origine (Intermatic)	MEXICO
Période de garantie	Limitée à 1 an
Paramètres de contrôle	
Durées minimales d'activation/de désactivation	12 min
Durées maximales d'activations/de désactivations	20 heures, 45 minutes
Heure d'activation du déclencheur	12 min
Type de mécanisme	Analogique/mécanique
Sur les événements	60
Hors événements	60
Total des événements	120
Spécifications mécaniques	
Type de boîtier	Plastique type 3R intérieur/extérieur
Nombre de déclencheurs inclus	12
Dimensions (H x l x P)	
Dimensions du Produit	10 x 6.5 x 4 in

Spécifications des matériaux

Couleur	Gris
---------	------

Valeurs nominales de charge

Tension du moteur d'horloge	125 V CA, 60 Hz
-----------------------------	-----------------

Spécifications électriques

Plages de tensions d'entrée	120 V CA, 60 Hz
-----------------------------	-----------------

Type de commutateur	Bipolaire unidirectionnel
---------------------	---------------------------

Tension de charge	120 V CA, 60 Hz
-------------------	-----------------

HP	1 1/2
----	-------

Hz	60
----	----

Intensité de courant	30 A
----------------------	------

Emballage

Poids de livraison (lb)	3.543
-------------------------	-------

Dimensions du carton unitaire	4.251 x 7.251 x 11.751 in
-------------------------------	---------------------------

Spécifications environnementales

Temperatura (servicio)	-40 °F to 130 °F / (-40 °C to 54 °C)
------------------------	--------------------------------------

Normes et certifications

Certification CSA	cCSAus
-------------------	--------

Autres certifications et Compatibilités	Green Energy
---	--------------

Proposition 65 de Californie	Aucune
------------------------------	--------

Certification RoHS	N/A
--------------------	-----

ACCESSOIRES



156T1950A

Ensemble de 12 déclencheurs pour séries T1900, T2000, C8800, R8800 et T8800



133T700A

Micro-interrupteur pour séries T8800



156T1954A

14 goupilles de commande pour séries R8800 et T8800



WG730-14D

Moteur 125 V CA, 60 Hz pour séries R8800, T1900, T1970 et T8800