

Cycle Timer - Commutateur horaire pourcentage de cycle

Item CT2000



DESCRIPTION DU PRODUIT

Le commutateur horaire pourcentage de cycle CT2000 est un minuteur qui s'ajuste au terrain, offrant une véritable flexibilité pour des cycles répétés grâce à un bouton de commande situé à l'avant. Ce minuteur fournit des cycles à répétition pour des applications qui nécessitent des cycles courts. La boîte du minuteur comporte deux orifices de fixation à fentes sur des centres de 12,7 cm et une débouchure de 12,7 mm pour le raccordement du conduit.

FONCTIONS

- ▶ Fournit 8 cycles sélectionnables par champ d'une durée de 30 secondes, 1, 3, 5, 10, 30 minutes et 1 ou 4 heures
- ▶ Le bouton sur le couvercle de l'écran permet une véritable flexibilité pour les cycle répétés
- ▶ Retardateurs manuels temporaire et permanent
- ▶ 30 positions distinctes qui permettent un pourcentage précis de sélection du temps de MARCHE
- ▶ Paramètres de l'utilisateur stockés dans une mémoire rémanente
- ▶ Pas d'interrupteur DIP pour programmer le temps de cycle
- ▶ Boîte d'intérieur/d'extérieur de type 3R en aluminium

Ne pas utiliser avec des lampes solaires, des saunas ou des charges qui pourraient causer des blessures si elles étaient mal chronométrées.

APPLICATIONS

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

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions (H x L x P)

Largeur du produit (po)	3.5
Dimension maximale de câble	Calibre 10 AWG (Noir, Blanc)

Spécifications électriques

Option de câblage	Câbles
-------------------	--------

Spécifications environnementales

Temperatura (servicio)	50°C..60°C
------------------------	------------

Généralités

Marque	Intermatic
Numéro de modèle	CT2000
Description	Commutateur horaire pourcentage de cycle
Code UPC	078275124363
Pays d'origine (Intermatic)	MEXICO
Période de garantie	5 ans
Fonction 1	Fournit 8 cycles sélectionnables par champ d'une durée de 30 secondes,
Fonction 2	TEST 2
Fonction 3	TEST 3
Fonction 4	TEST 4
Fonction 7	TEST 7

Spécifications des matériaux

Couleur	Bleu et argenté sur clair givré
Poids du produit (kg)	100
Poids du produit (lb)	3

Spécifications mécaniques

Type de boîtier	Métal type 3R extérieur
-----------------	-------------------------

Emballage

Poids de livraison (lb)	1.397
Hauteur du carton de l'unité (cm/po)	4.06
Unités par palette	432

Normes et certifications

Certification CSA	cCSAus
Proposition 65 de Californie	DEHP
Certification RoHS	No
Normes et certifications PDF	cCSAus
EPI Certifications	cCSAus

ACCESSOIRES



148FD5058

Plaque pour 60 min avec option HOLD, blanche (FD60MHW)



K171H

Prise à verrouillage, 7 broches, conforme à la norme C136.41, câble de 30 cm (12 po)