

Precision interval timer

Compteur d'intervalles de précision

- minuterie minutes d'intervalle
- minuterie secondes d'intervalle



French



Présentation

La gamme Ecotechnics compteur d'intervalles a été conçu pour fournir aux producteurs un plus grand degré de contrôle dans leur growrooms. Il ya deux temps standard gammes disponibles et disposent toutes deux mis 16 interrupteurs de position permettant des réglages précis et indépendant pour les temps à la fois sur et en dehors.

minuteur secondes

La minuterie secondes a une portée sur des15 secondes à 4 minutes Et une gamme large d'. 1 minute à 16 minutes Cette minuterie se trouve de nombreuses applications dans le growroom et est adapté pour le contrôle CO2 décharge, cycles d'arrosage automatique, etc

minuterie

La minuterie a une portée sur des ... 1minute à 16 minutes Et une gamme large d'. 15 minutes à 4 heures Cette minuterie trouverez également de nombreuses utilisations dans le growroom et est adaptée pour contrôler les cycles d'irrigation en crue et des systèmes de drainage et NFT, les cycles du ventilateur d'échappement, etc.

Configuration et utilisation

La minuterie doit d'abord être connecté à l'appareil dont il est à contrôler. Cela devrait être fait en utilisant le type d'alimentation standard IEC connecteur fourni. Connexion électrique à la minuterie se fait via le cordon d'alimentation fourni.

Une fois la minuterie est connecté le calendrier peut être configuré à l'aide d'un petit tournevis pour sélectionner le réglage du temps tel qu'il est affiché sur le tableau de configuration situé sur le front de la minuterie.

c'est à dire avec la flèche pointant à la position 0 sur le sélecteur rotatif, le réglage de l'heure sera la première période indiquée sur la carte de configuration et avec la flèche pointant vers la position F sur le sélecteur rotatif, le réglage de l'heure sera la dernière période indiquée sur le le tableau de configuration.

Notification

**Tensions d'alimentation peut être mortel surtout en présence d'eau.
Isoler secteur avant de retirer le couvercle.**

**Minuteur sorties sont prévus pour 4 ampères charge résistive à 230V AC
Nous avons recommandé qu'un contacteur externe de courant élevé sera
utilisé pour le contrôle de lourdes charges inductives telles que les
ballasts d'éclairage.**

Intervallomètre précision

- ① Statut LED Power
- ② Timer ON LED d'état
- ③ Le réglage Dial
- ④ Off bouton de réglage
- ⑤ Entrée d'alimentation (plomb fournies)
- ⑥ Puissance de sortie (connecteur IEC)
- ⑦ Tableau de calcul Timing

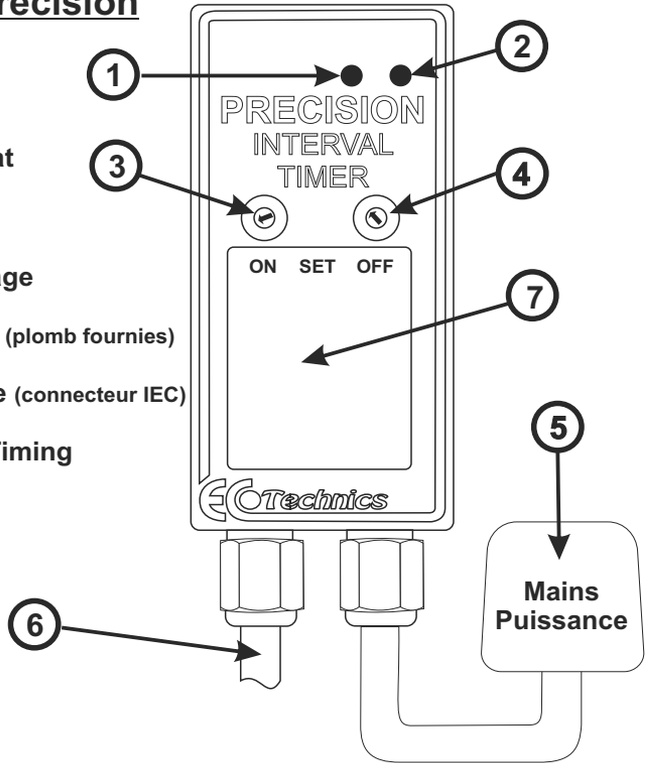
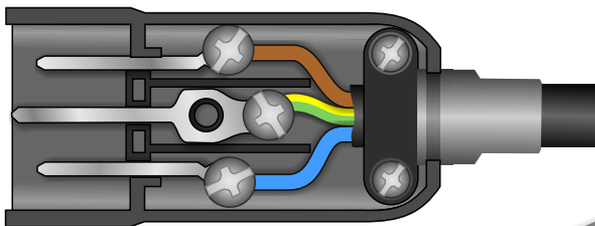
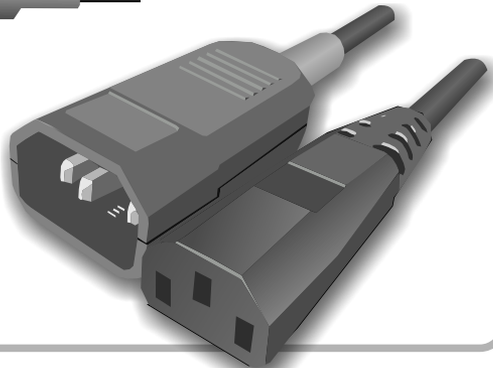


DIAGRAMME CEI câblage du connecteur



- EN DIRECT
- TERRE
- NEUTRE



CONSEILS DE SÉCURITÉ

- Toujours s'assurer que l'appareil est débranché avant de tenter de brancher le ventilateur et / ou le chauffage à l'unité.
- Toujours vérifier que tous les câbles sont correctement connectés et que le couvercle est vissé sur le avant de brancher l'appareil à l'intérieur et la mise sous tension.
- Toujours se rappeler que l'électricité et l'eau est une combinaison extrêmement dangereuses. L'électricité peut être fatale surtout dans la présence d'eau.
- Il est fortement recommandé que tout équipement électrique utilisé dans l'environnement en croissance est monté au-dessus du niveau du sol, sur une étagère murale, ou si possible, montés de telle sorte que, en cas de déversement d'eau ou les inondations des deux restent séparés.

CONSOMMATION 15 WATTS MAX
Tension d'alimentation 230-240V AC

GARANTIE PRODUIT Ecotechnics

Merci d'avoir choisi un produit Ecotechnics à utiliser dans votre growroom. En tant que fabricant leader d'équipements d'horticulture et d'accessoires, nous sommes engagés à offrir une gamme de produits innovants pour améliorer votre jardin. Notre engagement envers la qualité est inégalée, mais si vous ne rencontrez un problème tous nos produits sont couverts avec une pleine 1 an pièces et main-d'œuvre et la garantie doivent être retournés au détaillant, avec le reçu d'achat original.

Ecotechnics RU Ltd n'est pas responsable pour les coûts salariaux liés à l'installation ou l'enlèvement du produit, la perte de profits, perte ou indirects, des blessures aux personnes ou des biens ou toute autre perte indirecte soit la cause.

Boutique / Concessionnaire

Date de l'achat

D	D	M	M	Y	Y
<input type="text"/>					

Nombre de série

P

T

•

•