

inters horaires MicroRex digitaux



Dimensions (p. 705)

Assurent la mise en marche et l'arrêt d'un circuit électrique (éclairage, chauffage) à des horaires choisis pendant un espace temps programmé à l'avance
Dérogação temporaire (retour automatique) ou permanente (marche ou arrêt forcé) sur la sortie

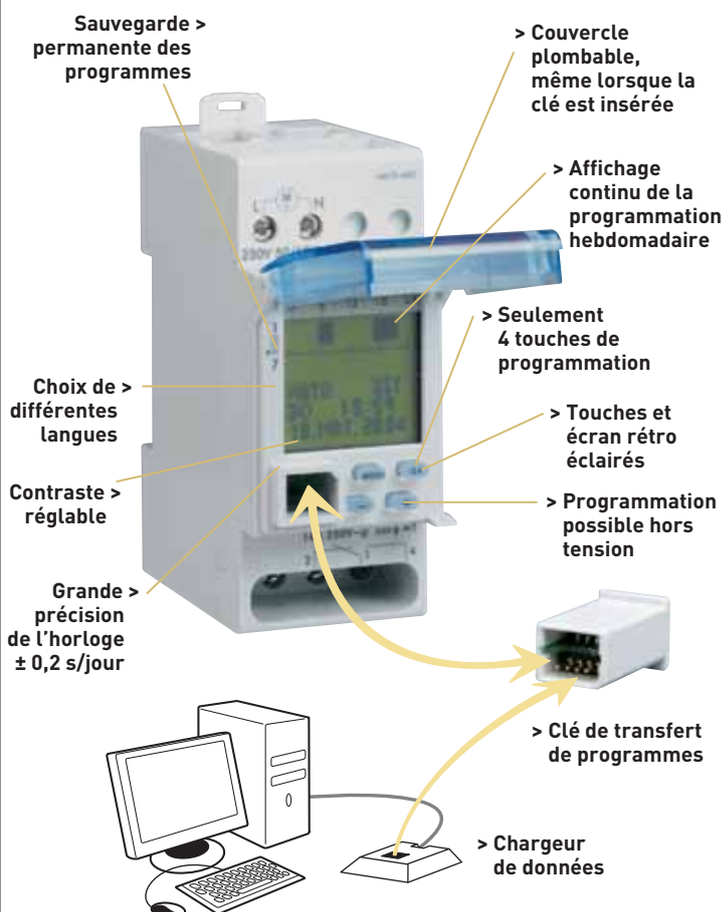
Emb.	Réf.	Standard hebdomadaire	
1	037 00	<p>Un programme se compose d'une heure de fermeture et d'une heure d'ouverture du circuit par jour pouvant se répéter certains jours ou tous les jours de la semaine Changement heure été/hiver automatique ou manuel Capacité : 8 programmes Précision de l'horloge : $\pm 2,5$ s/jour Durée de commutation minimum : 1 min Réserve de marche : 100 heures Alimentation 230 V\sim 50/60 Hz 1 sortie 16 A - 250 V\sim - μ cos φ = 1 par contact inverseur</p>	<p>Nombre de modules de 17,5 mm 1</p>

Emb.	Réf.	Standard journalier ou hebdomadaire	
1	037 05	<p>Changement d'heure été/hiver automatique Capacité : 28 programmes Affichage continu de la programmation hebdomadaire Précision de l'horloge : ± 1 s/jour Durée de commutation minimum : 1 min Possibilité de remplacement de la pile (bouton au lithium CR 2032 - Panasonic/Renata) Réserve de marche : 6 ans Face avant débrochable pour une programmation simple Choix d'alimentation : - Alimentation secteur (par défaut) : l'afficheur s'éteint en cas de panne secteur. Les programmes de commutation ne sont pas exécutés en cas de panne secteur - Alimentation par la pile (à activer) : l'alimentation électrique est intégralement assurée par la pile. Les programmes de commutation sont exécutés</p>	<p>Nombre de modules de 17,5 mm 1</p>

ALPHAREX



Inters horaires digitaux



1 produit pour toutes vos applications

1 référence = choix de programmes

- > Journalier
- > Hebdomadaire
- > A impulsion (1 s à 59 min)
- > Cycles irréguliers (aléatoires)
- > Jours fériés (1 période de vacances)
- > Compteurs horaires

1 référence = libre choix de programmation

- > Programmation directe
Avec les 4 touches de programmation
- > Programmation avec clé de transfert
 - Le chargement de la programmation sur la clé s'effectue sur l'inter horaire
 - Le chargement de la programmation sur la clé s'effectue dans le chargeur de données avec le logiciel de programmation sur PC

