



Inter horaire programmable digital 72x72mm à programme journalier et hebdomadaire 230V~ - 2 sorties

REF. 0 496 82

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Interrupteur horaire programmable, assurant 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

- Inter horaire programmable digital 72mm x 72mm
- A programme journalier et hebdomadaire - Alimentation 230V~ - 50Hz à 60Hz - 2 sorties par contact inverseur unipolaire
- Affichage digital avec visualisation du programme - Réserve de marche : 6 ans pour l'horloge - Sauvegarde permanente des programmes
- Changement automatique heure été/hiver - Dérogation temporaire (avec retour automatique) ou permanente (marche ou arrêt forcé) sur la sortie
- Intervalle minimum entre deux commutations : 1 minute - Sortie 1 canal 16A - 2 canaux 2x8A - 250V~ - $\mu \cos \varphi = 1$

Les + installation

Fixation sur platine avec cache-bornes livrés, sur porte avec référence 049832 ou en saillie

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de montage		Synchronisé avec le secteur	Non
montage sur panneau avant 72x72 mm		Commandé par quartz	Oui
Nombre de canaux	2	Radioguidé	Non
Tension d'alimentation	230-230 V	Radioguidé (DCF77)	Non
Type de tension d'alimentation	AC	GPS	Non
Fréquence de tension d'alimentation	50-60 Hz	Finition des contacts	contact inverseur (NO/NC)
Réserve de marche en années	6	Temps de commutation minimal canal 1	1 min
Précision par jour	1 s	Temps de commutation minimal canal 2	1 min
Guidage texte à l'écran	Non	Nombre d'emplacements de mémoire	28
Programmation externe	Non	Passage automatique à l'heure d'été/d'hiver	Oui
Carte mémoire incluse	Non	Commande manuelle	Oui
Programme 60min	Non	Entrée externe de contact à poussoir	Non
Programme 24h	Oui	Présélection de commutation	Oui
Programme hebdomadaire	Oui	Courant de commutation nominal à 250 V CA	8 A
Programme annuel	Non	Contact de commutation sans potentiel	Oui
Programme vacances	Non	Classe de protection (IP)	IP20
Programme d'impulsion	Non	Largeur	72 mm
Programme de cycle	Non	Hauteur	110 mm
Programme astronomique	Non	Profondeur	44 mm
Programme aléatoire	Non	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Compteur d'heures	Non		