



## Inter horaire programmable analogique 72x72mm à programme journalier - connexion à vis

REF. 0 497 54

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 analogique 72mm x 72mm
- A programme journalier - Connexion à vis
- Précision des temps de commutation :  $\pm 5$  minutes (1 segment = 10 minutes) - Programmation minimum : 30 minutes
- Cadran analogique - Alimentation 230V~ - 50Hz à 60Hz
- Interrupteur de marche forcée en face avant - Réserve de marche : 100h - 16A - 250V~ -  $\mu \cos \varphi = 1$  - 1 sortie par contact unipolaire inverseur

### Les + installation

Fixation sur platine avec cache-bornes livrés, sur porte avec référence 049832 ou sur rail avec référence 004409 ou en saillie

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de montage		Présélection de commutation	Oui
montage sur panneau avant 72x72 mm		Courant de commutation nominal à 250 V CA	16 A
Nombre de canaux	1	Contact de commutation sans potentiel	Oui
Tension d'alimentation	230 - 230 V	Classe de protection (IP)	IP20
Type de tension d'alimentation	AC	Largeur	72 mm
Fréquence de tension d'alimentation	50 - 60 Hz	Hauteur	110 mm
Réserve de marche en heures	100	Profondeur	44 mm
Précision par jour	2.5 s	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Programme 60min	Non	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Programme 24h	Oui	Code CEI (Pack1)	Autre
Programme hebdomadaire	Non	Référence du composant dans la nomenclature (Pack1)	accu
Programme annuel	Non	Pile ou Accumulateur (Pack1)	Accumulateur (rechargeable)
Synchronisé avec le secteur	Non	Composition de l'élément (Pack1)	Nickel-Métal-hydrure
Commandé par quartz	Oui	Nombre de Pack 1	1
Finition des contacts	contact inverseur	Nombre d'éléments Unitaires (Pack1)	1
Temps de commutation minimal canal 1	30 min	Poids d'un Element Unitaire (Pack1)	4 g
Division par tranche de programme 1	10 min	Localisation Pack1	Le produit intègre une batterie
Passage automatique à l'heure d'été/d'hiver	Non	Type réglementaire (Pack1)	P : Portable (Format Standard)
Commande manuelle	Oui		