



Interrupteur horaire digital modulaire programmable pour illuminations extérieures - 2 sorties 16A 250V~ - 2 modules

REF. 4 126 57

LEGRAND

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

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Inter horaire programmable astronomique digital permettant une programmation journalière ou hebdomadaire 230V~ 50Hz à 60Hz
- 2 sorties 16A - 250V~
- Réserve de marche 5 ans
- Dérogation temporaire (retour automatique) ou permanente (marche ou arrêt forcé) sur la sortie
- 2 modules 17,5mm

Les + installation

Programmation automatique : il suffit d'initialiser les produits en fonction de l'heure, la date, la longitude et latitude

Les + utilisation

Permet le pilotage d'illuminations extérieures en autonome

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Mode de pose	Rail DIN	GPS	Non
Nombre de canaux	2	Finition des contacts	Contact inverseur (NO/NC)
Tension d'alimentation	230-230 V	Temps de commutation minimal canal 1	0.01666 min
Type de tension d'alimentation	AC	Nombre d'emplacements de mémoire	56
Fréquence de la tension d'alimentation	50-60 Hz	Passage automatique à l'heure d'été/d'hiver	Oui
Réserve de marche en années	5	Commande manuelle	Oui
Précision par jour	0.1 s	Entrée externe de contact à poussoir	Non
Guidage texte à l'écran	Oui	Présélection de commutation	Oui
Programmation externe	Oui	Courant de commutation nominal à 250 V CA	16 A
Carte mémoire incluse	Non	Contact de commutation hors tension	Oui
Programme 60 min	Non	Classe de protection (IP)	IP20
Programme 24 h	Oui	Largeur en nombre de modules	2
Programme hebdomadaire	Oui	Largeur	35.6 mm
Programme annuel	Oui	Hauteur	83 mm
Programme vacances	Oui	Profondeur	60 mm
Programme d'impulsion	Non	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Programme de cycle	Oui	Code CEI (Pack1)	CR2477
Programme astronomique	Oui	Pile ou Accumulateur (Pack1)	Pile (non rechargeable)
Programme aléatoire	Oui	Composition de l'élément (Pack1)	Lithium (pile ou accus)
Compteur d'heures	Oui	Nombre de Pack 1	1
Synchronisé avec le secteur	Oui	Nombre d'éléments Unitaires (Pack1)	1
Commandé par quartz	Oui	Poids d'un Element Unitaire (Pack1)	11 g
Radioguidé	Non	Localisation Pack1	Le produit intègre une batterie
Radioguidé (DCF77)	Non	Type réglementaire (Pack1)	P : Portable (Format Standard)
		EAN/Gencode	3245064126571