



Inter horaire programmable astronomique via bluetooth journalier ou hebdomadaire 230V~ - 1 sortie 16A - 56 programmes

REF. 4 127 23

LEGRAND

Interrupteur horaire astronomique programmable Bluetooth 230V~ - 1 sortie 16A

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Bluetooth
- Programmation directe sur clavier ou via smartphone avec l'App Legrand Time Switch
- 56 programmes
- 1 sortie 16A -250V
- Programmation journalière ou hebdomadaire

Les + installation

Gain de temps : possibilité de dupliquer le programme via un smartphone

Les + utilisation

Programmation facile via l'appli Legrand Time Switch gratuite

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Mode de pose	Rail DIN	Présélection de commutation	Oui
Nombre de canaux	1	Courant de commutation nominal à 250 V CA	16 A
Tension d'alimentation	230-230 V	Contact de commutation hors tension	Oui
Type de tension d'alimentation	AC	Classe de protection (IP)	IP20
Fréquence de la tension d'alimentation	50-60 Hz	Largeur en nombre de modules	2
Réserve de marche en années	5	Largeur	35.6 mm
Précision par jour	0.1 s	Hauteur	83 mm
Guidage texte à l'écran	Oui	Profondeur	60 mm
Programmation externe	Oui	Température d'utilisation /d'installation	-20-55 °C
Carte mémoire incluse	Non	Température de stockage	-20-60 °C
Programme 60 min	Non	Sens de l'alimentation électrique	Par le haut
Programme 24 h	Oui	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Programme hebdomadaire	Oui	Couleur	Gris
Programme annuel	Non	Numéro RAL	7035
Programme vacances	Oui	Sans halogène	Oui
Programme d'impulsion	Non	Type de connexion	Borne à vis
Programme de cycle	Oui	Capacité des bornes	1.5-4 mm ²
Programme astronomique	Oui	Type de connexion	Cable
Programme aléatoire	Oui	Avec zone de texte/surface d'inscription	Non
Compteur d'heures	Oui	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Synchronisé avec le secteur	Oui	Code CEI (Pack1)	CR 2477N
Commandé par quartz	Oui	Pile ou Accumulateur (Pack1)	Pile (non rechargeable)
Radioguidé	Non	Composition de l'élément (Pack1)	Lithium
Radioguidé (DCF77)	Non	Nombre de Pack 1	1
GPS	Non	Nombre d'éléments Unitaires (Pack1)	1
Finition des contacts	Contact inverseur (NO/NC)	Poids d'un Element Unitaire (Pack1)	11 g
Temps de commutation minimal canal 1	0.01666 s	Localisation Pack1	Le produit intègre une batterie
Nombre d'emplacements de mémoire	56	Type réglementaire (Pack1)	P : Portable (Format Standard)
Passage automatique à l'heure d'été/d'hiver	Non	Objet connecté	Non
Commande manuelle	Oui	Plateforme de téléchargement d'applications	Multistore
Entrée externe de contact à poussoir	Oui	EAN/Gencode	3414971975521