



Inter horaire hebdomadaire 2s 16A 230V 50/60Hz - 2 modules

Réf. 412641

<https://ecatalog.be/fr/produit/412641>

Caractéristiques

Description de facturation: Int.hor hebdo. 2s 16A 230V 50/60Hz - 2 mod
Serie/Type: Rex AlphaRex3
Fabricant: Legrand
Groupe produit: 19
Prédécesseur: 004771

Code marchandise: 91070000
EAN-code: 3245064126410
Poids net: 0,196 Kg
Emballage mini: 1

Assortiment Clé: Non

type de montage: rail DIN
nombre de canaux: 2
tension d'alimentation: 230 V
type de tension d'alimentation: CA
fréquence de tension d'alimentation: 50 - 60 Hz
réserve de marche en heures: 43800
réserve de marche en années: 5
précision par jour: 0.1 s
guidage texte à l'écran: Oui
programmation externe: Oui
carte mémoire incluse: Non
programme 60 min: Non
programme 24 h: Oui

programme hebdomadaire: Oui
programme annuel: Oui
programme vacances: Oui
programme d'impulsion: Non
programme de cycle: Oui
programme astronomique: Non
programme aléatoire: Oui
compteur d'heures: Oui
synchronisé avec le secteur: Oui
commandé par quartz: Oui
radioguidé: Non
radioguidé (DCF77): Non

GPS: Non
 finition des contacts: contact inverseur (NO/NC)
temps de commutation minimal canal 1: 0.01666 min
temps de commutation minimal canal 2: 0.0166 min
nombre d'emplacements de mémoire: 56
passage automatique à l'heure d'été/d'hiver: Oui
commande manuelle: Oui
entrée externe de contact à poussoir: Non
présélection de commutation: Oui
courant de commutation nominal à 250 V CA: 16 A
contact de commutation sans potentiel: Oui

classe de protection (IP): IP20
largeur dans les unités de partition: 2
largeur: 35.6 mm
hauteur: 83 mm
profondeur: 60 mm

Documentation

Catalogue
Legrand 2020-2021 - p.205



Notice Produit
292556GB-03.pdf



Notice Produit
292556FR-03.pdf



Cahier de charge
cahier_des_charges_A



PEP
Product Environmenta



Certificat
RoHS



Certificat
LGILJGMSY.pdf VDE

Liens



<http://www.legrand.be/fr/xlpro/info>
<http://www.legrand.be/fr/xlpro/info>

Logiciel XL Pro³ Tableaux

Images



Int.hor hebdo. 2s 16A 230V 50/60Hz - 2 mod.