



ODELEC-NOLLET

HORLOGE DIGITALE 1MOD DIN

Électricité > Courant faible - Contrôle - Sécurité > Contrôle d'accès > Portier - Interphone audio-vidéo > Collectif - Tertiaire > HORLOGE DIGITALE 1MOD DIN

<https://odelec-nollet.fr/bticino-horloge-de-programmation-avec-electronique-digitale-1-module-din-100490621.html>

Description courte



Marque : COFREL -B TICINO-LEGRAND

Fabricant : COFREL -B TICINO-LEGRAND

Référence :COFF67SR11

Horloge de programmation modulaire avec écran digital 16A 250V~
28 programmes 0,9W - 1 module

Description

Horloge de programmation modulaire avec écran digital 16A 250V~ 28 programmes 0,9W - 1 module

Informations complémentaires

| | | |
|--------------------------|---|---------------------------|
| Quantité d'unité Prix | 0.000000 | |
| Marque | COFREL -B TICINO-LEGRAND | |
| Ean13 | 8005543490341 | |
| Référence fabricant | F67SR11 | |
| Caractéristiques produit | Type de montage | rail DIN |
| | Tension d'alimentation | 230 - 230 V |
| | Fréquence de tension d'alimentation | 50 - 60 Hz |
| | Précision par jour | 2.5 s |
| | Temps de commutation minimal canal 1 | 1 min |
| | Temps de commutation minimal canal 2 | 1 min |
| | 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 | 1 |
| | Largeur | 17.5 mm |
| | Hauteur | 83 mm |
| | Profondeur | 60 mm |
| | commande manuelle | OUI |
| | passage automatique à l'heure d'été/d'hiver | OUI |
| | contact de commutation hors tension | OUI |
| | présélection de commutation | OUI |
| | type de tension d'alimentation | AC |
| | largeur en nombre de modules | 1 |
| | courant de commutation nominal à 250 V CA (A) | 16 |
| | temps de commutation minimal canal 2 (min) | 1 |
| | commandé par quartz | OUI |
| | finition des contacts | contact inverseur (NO/NC) |
| | temps de commutation minimal canal 1 (min) | 1 |
| | nombre de canaux | 1 |
| | hauteur (mm) | 83 |
| | indice de protection (IP) | IP20 |
| | largeur (mm) | 17.5 |
| | fréquence de la tension d'alimentation (Hz) | 60 |
| | tension d'alimentation (V) | 230 |
| | réserve de marche en heures | 100 |
| | précision par jour (s) | 2.5 |
| | mode de pose | rail DIN |
| | nombre d'emplacements de mémoire | 8 |
| | profondeur (mm) | 60 |
| | programme 24 h | OUI |
| | programme hebdomadaire | OUI |
| | Hauteur (mm) | 89 |
| | Largeur (mm) | 101 |
| | Profondeur (mm) | 41 |
| | Poids (g) | 108 |
| | Volume (dm3) | 0,368549 |
| | EAN | 8005543490341 |
| | Document(s) | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Page commerciale (p.786) • Page commerciale (p.787) • Page commerciale (p.787) • Page technique (p.schéma de raccordement) • Tableau de composition • Page commerciale (p.760) • Page commerciale (p.763-3) • Page commerciale (p.763-4) • Notice • Page commerciale (p.760) • Page commerciale (p.763-3) • Page commerciale (p.763-4) | |
| Ean13 | 8005543490341 | |
| Fournisseur | COFREL -B TICINO-LEGRAND | |
| Référence Odelec-Nollet | 162003493 | |

Images du produit

