



EG203B

Interrupteur horaire électronique 2 voies sur 7 jours, version base

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation rail DIN

Modèle

Nombre de modules 2

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue 195 / 230 / 265 V

Fréquence assignée 50/60 Hz

Dimensions

Profondeur produit installé 64 mm

Hauteur produit installé 85 mm

Longueur 85 mm

Largeur produit installé 35 mm

Puissance

Puissance consommée 6 VA

Puissance dissipée totale sous IN 4 W

Puissance dissipée par la commande 0.5 W

Batterie

Réserve de marche [an(s)] ≈ 5 a

Gestion des ampoules incandescentes

P max. avec lampes à incandescence 2300 W

Connexion

Section de raccordement en câble souple 1 / 16mm²

Nombre de contacts 2

Configuration

Nombre de pas de programmes 56

Finesse de programmation 1 mn

Type de programmateur électronique

Cycle de programmation 2X7J

Équipement

Nombre de voies 2

Réserve de marche 5 ans

Utilisation

Cycle	hebdomadaire
-------	--------------

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de service	-5...45 °C
------------------------	------------

Précision de marche	1
---------------------	---

Température de stockage/transport	-20...70 °C
-----------------------------------	-------------