



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 230 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 / 16mm<sup>2</sup>

Section de raccordement en câble rigide 1,5 / 10mm<sup>2</sup>

Nombre de contacts 2

Type de contact 2 inverseurs

Type de connexion cage à vis

#### Configuration

Nombre de pas de programmes 56

Changement été / hiver automatique

Finesse de programmation 1 mn

Type de programmateur électronique

Cycle de programmation 2X7J

#### Équipement

Nombre de voies 2

Réserve de marche 5 ans

Avec programme vacance Non

#### 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
-----------------------------------	-------------

---