



EG103B

**Interrupteur horaire électronique 1 voie sur 7 jours, version base**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Mode de fixation rail DIN

**Principales caractéristiques électriques**

Fréquence assignée 50/60

**Dimensions**

Longueur 85 mm

Largeur produit installé 36 mm

**Puissance**

Puissance consommée 6 VA

Puissance dissipée par la commande 0.5 W

**Batterie**

Temps de charge pour la réserve de marche en heure 0

**Gestion des ampoules incandescentes**

P max. avec lampes à incandescence 2300 W

**Connexion**

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

Nombre de contacts 1

Type de contact 1 inverseur

**Configuration**

Finesse de programmation 1 mn

Type de programmeur électronique

Cycle de programmation 1x7J

**Équipement**

Réserve de marche 5 ans

**Sécurité**

Indice de protection IP IP20

**Conditions d'utilisation**

Précision de marche 9

**Identification**

meta\_keyword

interrupteur horaire ; programmation  
horaire;Interrupteurs ; Commutateurs ; Boutons ;  
Manettes ; Leviers ;