



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 ;