



EG203E



## Interrupteur horaire électronique 2 voies sur 7 jours, version évoluée

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Mode de fixation rail DIN

#### Fonctions

Fonction Verrouillage de la touche au moyen d'une clé de blocage

Fonctionnement Variante confort : avec en plus fonction impulsions, programme aléatoire, simulation de présence et programme vacances avec activation de la date

#### Modèle

Type de commutation 2 x inverseur

#### Commandes & indicateurs

Affichage / Afficheur afficheur LCD avec éclairage

#### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée 50

#### Tension

Tension de service 230 V~

#### Dimensions

Longueur 85 mm

Largeur produit installé 35 mm

Largeur 2 modules

#### Puissance

Puissance consommée 6 VA

Pertes en puissance à pleine charge ≈ 4 W

Puissance dissipée par la commande 0.5 W

#### Batterie

Pile / Accumulateur avec une pile au lithium type : 1/2 LR06

Temps de charge pour la réserve de marche en heure 0

#### Gestion des ampoules incandescentes

P max. avec lampes à incandescence 2300 W

Ampoules à incandescence et halogènes 230 V max. 2300 W

#### Connexion

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

Nombre de contacts	2
Type de contact	2 inverseurs
<b>Configuration</b>	
Finesse de programmation	1 mn
Type de programmeur	électronique
Cycles de programme	Cycles des programmes: 2 x 7 jours
Cycle de programmation	2X7J
Programmes	avec programme aléatoire, Programme Vacances avec activation par date
Programmation	Programmation possible sans tension secteur
Temps	avec commutation automatique heure été/hiver
<b>Équipement</b>	
Nombre de périodes de commutation pour marche/arrêt	56
Réserve de marche	5 ans
<b>Sécurité</b>	
Indice de protection IP	IP20
Clés	avec clé de programmation
<b>Conditions d'utilisation</b>	
Précision de marche	1,5
<b>Identification</b>	
meta_keyword	interrupteur horaire ; programmation horaire; Interrupteurs ; Commutateurs ; Boutons ; Manettes ; Leviers ;