



EG203E

IP20



Inter horaire élec évolué 2 voies 7j 2M

Fiche produit

Architecture

Mode de fixation	rail DIN
Exécution technique	Confort

Fonctions

Nombre de canaux en fonctionnement	2
<ul style="list-style-type: none"> - Verrouillage de la touche au moyen d'une clé de blocage - Variante confort : avec en plus fonction impulsions, programme aléatoire, simulation de présence et programme vacances avec activation de la date 	

Modèle

- 2 x inverseur

Commandes & indicateurs

- afficheur LCD avec éclairage

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	195 / 230 / 265 V
Fréquence assignée	50 Hz

Tension

Tension de service	230 V~
--------------------	--------

Puissance

Puissance consommée	6 VA
Puissance dissipée totale sous IN	4 W
Pertes en puissance à pleine charge	≈ 4 W
Puissance dissipée par la commande	0,5 W

Mesures

Précision de marche	± 1,5 s/jour
---------------------	--------------

Batterie

Réserve de marche [an(s)]	≈ 5 a
- avec une pile au lithium type : 1/2 LR06	

Dimensions

Profondeur produit installé	64 mm
Hauteur produit installé	85 mm
Longueur	85 mm
Largeur produit installé	35 mm
Largeur	2 modules

Gestion des ampoules incandescentes

P max. avec lampes à incandescence	2300 W
Ampoules à incandescence et halogènes 230 V	max. 2300 W

Installation, montage

Mode de montage	pour un montage sur rail DIN
-----------------	------------------------------

Connexion

Section de raccordement en câble souple	1 / 16mm ²
Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 10mm ²
Section de conducteur (flexible)	1...16 mm ²
Section de conducteur (rigide)	1,5...10 mm ²
Nombre de contacts	2
Type de contact	2 inverseurs
Type de connexion	cage à vis
- avec bornes à vis	
- avec contact de commutation libre de potentiel	

Configuration

Nombre de pas de programmes	56
Changement été / hiver	automatique
Finesse de programmation	1 mn
Type de programmeur	électronique
Cycles de programme	Cycles des programmes: 2 x 7 jours
Cycle de programmation	2X7J
Temps	avec commutation automatique heure été/hiver
- avec programme aléatoire	
- Programme Vacances avec activation par date	
- Programmation possible sans tension secteur	

Équipement

Nombre de voies	2
Nombre de périodes de commutation pour marche/arrêt	56
Réserve de marche	5 ans
Avec programme vacance	oui

Utilisation

Cycle	hebdomadaire
Radiopiloté	non

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
- avec clé de programmation	

Conditions d'utilisation

Température de service	-5...45 °C
Précision de marche	1,5
Température de stockage/transport	-20...70 °C