



Interrupteur horaire électronique 1 voie sur 7 jours + clé Bluetooth

EGK103

Architecture

Mode de fixation	rail DIN symétrique
------------------	---------------------

Fonctions

Avec GPS	non
programme horaire	oui
Contact libre de potentiel	non

Modèle

Réserve de marche [heures]	~ 43800 h
----------------------------	-----------

Compatibilité

compatible Bluetooth	non
----------------------	-----

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	230 V
tension nominale	230 V
Type de tension d'alimentation	AC
Fréquence assignée	50/60 Hz

Tension

Tension de service	230 V AC
--------------------	----------

Intensité du courant

Courant de commutation à 250 V~	par canal 16 A
---------------------------------	----------------

Fréquence

Plage de fréquence	50 60 Hz
--------------------	----------

Puissance

Puissance consommée	0,55 VA
Puissance absorbée (fonctionnement)	350 mW

Déclenchement

Intervalle minimum entre 2 périodes de commutation 1 mn

Mesures

Humidité relative 95 %
Précision de marche $\pm 1,5$ s/jour

Portée

portée maximale Bluetooth en champ libre 3 m

Batterie

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

Gestion des ampoules fluorescentes

Lampes fluorescentes max. 1000 VA
P max. avec tubes fluo duo comp. série 1000 W
Lampes fluocompactes 400 W
Lampes fluorescentes à compensation parallèle 400 W

Gestion de l'éclairage LED

Nombre de lampes à LED max. 20

Gestion des ampoules incandescentes

Ampoules à incandescence et halogènes 230 V max. 2300 W

Connexion

Section de raccordement en câble souple 1 / 6mm²
Section de raccordement en câble rigide 1,5 / 10mm²
Section de conducteur (flexible) 1 6 mm²
Section de conducteur (rigide) 1,5 10 mm²
Type de connexion cage à vis

- avec borne à vis
- avec contact repos à sûreté intégrée (contact NF N.C.) Öffner

Configuration

Nombre de pas de programmes 56
Finesse de programmation 1 mn
Cycle de programmation 1x7J
Programme annuel non
programme astro non
Programme de jour oui
programmation externe oui
Temps avec commutation automatique
heure été/hiver
Programme hebdomadaire oui
- Programmation possible sans tension secteur

Éléments fournis

Carte mémoire incluse	non
-----------------------	-----

Équipement

Type d'horloge thermostat	digital
Nombre de périodes de commutation pour marche/arrêt	56
Réserve de marche	5 ans
Radiocommandé (DCF77)	non
Été/hiver	oui
Avec programme cyclique	non
Avec programme vacance	non
Avec un programme à impulsions	oui
Avec programme prédéfini	non
Avec programme aléatoire	non
nombre de programme	1
Avec synchronisation réseau	oui
Avec entrée à bouton-poussoir	non
Avec synchronisation quartz	oui

Utilisation

commande sur place/manuelle	oui
Radiopiloté	non

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de service	-5 45 °C
Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2	2
Précision de marche	± 1,5 s / 24H
Température de stockage/transport	-25 70 °C

Identification

Appareil de la famille	EG
------------------------	----