



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	± 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 / 6mm ²
Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 10mm ²
Section de conducteur (flexible)	1 6 mm ²
Section de conducteur (rigide)	1,5 10 mm ²
Nombre de contacts	1
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
------------------------	----