



EGN100AU

## Interrupteur horaire 1 voie multi-fonctions Bluetooth

### Caractéristiques techniques

#### Architecture

Mode de fixation rail DIN symétrique

#### Fonctions

Avec GPS Non  
programme horaire Oui

#### Modèle

Nombre de modules 1

#### Commandes & indicateurs

Fonction du bouton poussoir 1 voie

#### Connectivité

Mode de liaison Bluetooth

#### 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

#### Intensité du courant

Courant de commutation à 250 V~ 10 A

#### Dimensions

Profondeur produit installé 62.5 mm  
Hauteur produit installé 90 mm  
Largeur produit installé 17.8 mm

#### Fréquence

Plage de fréquence 50...60 Hz

#### Puissance

Puissance absorbée (fonctionnement) 170 mW

#### Mesures

Précision de marche 90

#### Gestion de l'éclairage

Plage de mesure de luminosité 1 / 2000 Lux

**Gestion des ampoules fluorescentes**

Puissance Max. avec tubes fluo compensés parallèle	400 W
P max. avec tubes fluo duo comp. série	1000 W
Lampes fluocompactes	400 W
Lampes fluorescentes à compensation parallèle	400 W
charge max. de lampe fluorescente	400 W

**Gestion des ampoules incandescentes**

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

**Connexion**

Nombre de contacts	1
Type de contact	1 inverseur
Type de raccordement	avec borne à vis

**Configuration**

Nombre de pas de programmes	100
Changement été / hiver	automatique
Finesse de programmation	1 mn
Programme annuel	Oui
programme astro	Oui
Programme de jour	Oui
Programme hebdomadaire	Oui

**Éléments fournis**

Carte mémoire incluse	Non
-----------------------	-----

**Équipement**

Durée d'impulsion des entrées	1 s
Nombre de voies	1
Nombre de périodes de commutation pour marche/arrêt	200
Été/hiver	Oui
Avec programme cyclique	Non
Avec programme vacance	Non
Avec un programme à impulsions	Non
Avec programme prédéfini	Oui
Avec programme aléatoire	Non

**Utilisation**

commande sur place/manuelle	Oui
-----------------------------	-----

**Sécurité**

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

**Conditions d'utilisation**

Précision de marche	+90s/year
---------------------	-----------

