



EG103B

Interrupteur horaire électronique 1 voie sur 7 jours, version base

Caractéristiques techniques

Architecture

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

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60
--------------------	-------

Dimensions

Longueur	85 mm
Largeur produit installé	36 mm

Puissance

Puissance consommée	6 VA
Puissance dissipée par la commande	0.5 W

Batterie

Temps de charge pour la réserve de marche en heure	0
--	---

Gestion des ampoules incandescentes

P max. avec lampes à incandescence	2300 W
------------------------------------	--------

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 10mm ²
Nombre de contacts	1
Type de contact	1 inverseur

Configuration

Finesse de programmation	1 mn
Type de programmeur	électronique
Cycle de programmation	1x7J

Équipement

Réserve de marche	5 ans
-------------------	-------

Sécurité

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

Conditions d'utilisation

Précision de marche	9
---------------------	---

Identification

meta_keyword

interrupteur horaire ; programmation
horaire;Interrupteurs ; Commutateurs ; Boutons ;
Manettes ; Leviers ;