

EG203B

Interrupteur horaire électronique 2 voies sur 7 jours, version base

Architecture

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

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	230 V
------------------------------	-------

Fréquence assignée	50;60 Hz
--------------------	----------

Dimensions

Profondeur produit installé	64 mm
-----------------------------	-------

Hauteur produit installé	85 mm
--------------------------	-------

Longueur	85 mm
----------	-------

Largeur produit installé	35 mm
--------------------------	-------

Puissance

Puissance consommée	6 VA
---------------------	------

Puissance dissipée totale sous IN	4 W
-----------------------------------	-----

Puissance dissipée par la commande	0.5 W
------------------------------------	-------

Batterie

Caractéristiques techniques EG203B5

Réserve de marche [an(s)]	≈ 5 a
Gestion des ampoules incandescentes	
P max. avec lampes à incandescence	2300 W
Connexion	
Section de raccordement en câble souple 1 ; 16mm ²	
Section de raccordement en câble rigide	1,5 ; 10mm ²
Type de connexion	cage à vis
Nombre de contacts	2
Type de contact	2 inverseurs
Configuration	
Changement été / hiver	automatique
Finesse de programmation	1 mn
Type de programmeur	électronique
Cycle de programmation	2X7J
Equipement	
Nombre de pas de programmation	56
Nombre de voies	2
Réserve de marche	5 ans
Utilisation	
Cycle	hebdomadaire
Sécurité	
Indice de protection IP	IP20
Conditions d'utilisation	
Précision de marche	1
Température de stockage	-20/70 °C