



EV106



### Télévariateur pilote 1-10 V

#### Caractéristiques techniques

##### Tension

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

##### Fréquence

Fréquence	50 - 50 Hz
-----------	------------

##### Connectivité

Variation DALI	Non
----------------	-----

##### Puissance

Puissance absorbée (en fonctionnement)	3 VA
--	------

Puissance absorbée (veille)	1 W
-----------------------------	-----

##### Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 45 °C
------------------------	-------------

##### Dimensions

Hauteur	85 mm
---------	-------

Largeur	71 mm
---------	-------

Profondeur	65 mm
------------	-------

##### Raccordement

Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>
---	--------------------------

Section de raccordement en câble souple	1 - 6 mm <sup>2</sup>
---	-----------------------

##### Capacité

Nombre de modules	4
-------------------	---

##### Courant électrique

Courant de commande 1-10 V (esclave)	50 mA
--------------------------------------	-------

##### Matière

Couleur	Gris
---------	------

##### Textes

Type de raccordement	Avec bornes à vis
----------------------	-------------------

Mode d'installation	Pour un montage sur rail DIN
---------------------	------------------------------

Raccordement	Raccordement pour poussoir éclairable (max. 5 mA) ou standard
--------------	---

##### Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----