



EE171



### Interruuteur crépusculaire électronique 1 voie prog 7 jours avec cellule saillie

#### Caractéristiques techniques

##### Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

##### Tension

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

##### Réglages

Temporisation à l'enclenchement	15 s
---------------------------------	------

##### Conditions d'utilisation

Température de service	-10 - 50 °C
------------------------	-------------

Température de stockage/transport	-20 - 60 °C
-----------------------------------	-------------

##### Raccordement

Section de raccordement en câble souple	0.5 - 4 mm²
---	-------------

Section de raccordement en câble rigide	0.5 - 4 mm²
---	-------------

##### Capacité

Nombre de modules	3
-------------------	---

##### Textes

Mode d'installation	Pour un montage sur rail DIN, Sonde à monter en saillie pour montage mural et en plafond
---------------------	--

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

##### Dimensions

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

Largeur	53 mm
---------	-------

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