



EE171



Interrupteur 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 mm ²
Section de raccordement en câble rigide	0.5 - 4 mm ²

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