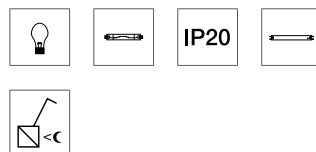




EEN101



Interrupteur crépusculaire 1 voie avec cellule à encastrer

Caractéristiques techniques

Fréquence

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

Tension

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

Réglages

Temporisation à l'enclenchement	60 s
---------------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de service	-5 - +45 °C
------------------------	-------------

Température de stockage/transport	-25 - +70 °C
-----------------------------------	--------------

Raccordement

Section de raccordement en câble souple	1.5 - 6 mm ²
---	-------------------------

Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 6 mm ²
---	-------------------------

Capacité

Nombre de modules	1
-------------------	---

Textes

Mode de montage	Pour un montage sur rail DIN Sonde à monter en saillie pour montage mural et en plafond
-----------------	--

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

Courant électrique

Courant de commutation	10 A
------------------------	------

Dimensions

Hauteur	83 mm
---------	-------

Largeur	17.80 mm
---------	----------

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

Durabilité

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