



Inter crép compact basic 8A

4504

Architecture

Mode de fixation	en saillie
------------------	------------

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50 Hz
Tension assignée d'emploi Ue	230 V

Intensité du courant

Courant assigné d'emploi en AC1	8 A
---------------------------------	-----

Puissance

Puissance consommée	10 VA
---------------------	-------

Alimentation

Tension d'alimentation	230V +/- 10%
------------------------	--------------

Dimensions

Profondeur produit installé	42,5 mm
Hauteur produit installé	95 mm
Longueur	80 mm
Largeur produit installé	42,5 mm

Gestion de l'éclairage

Plage de mesure de luminosité	10/30 Lux
-------------------------------	-----------

Gestion des ampoules incandescentes

P max. avec lampes à incandescence	1000 W
------------------------------------	--------

Installation, montage

Type de montage	saillie
-----------------	---------

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	1 / 4mm ²
Section de raccordement en câble souple	1 / 4mm ²
Nombre de contacts	1
Type de contact	1F

Configuration

Temporisation à l'enclenchement	40 s
Temporisation au déclenchement	120 s
Cycle de programmation	24 H

Sécurité

Indice de protection IP	IP55
-------------------------	------

Conditions d'utilisation

Température de stockage	-30 à 60 °C
-------------------------	-------------