



#### Gestion des ampoules fluorescentes

Puissance Max. avec tubes fluo compensés parallèle	1000 VA
P max. avec tubes fluo duo comp. série	1000 W

#### Gestion des ampoules incandescentes

P max. avec lampes à incandescence	2300 W
------------------------------------	--------

#### Installation, montage

Type de montage	rail DIN
-----------------	----------

#### Connexion

Section de raccordement en câble souple	1,5 / 2,5mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 2,5mm <sup>2</sup>
Type de bornier	3 et 4 fils
Type de contact	1F
Type de connexion	cage sans vis

#### Configuration

Plage de temporisation	30s / 10min
Temporisation au déclenchement	30 s

#### Equipement

Nombre de contacts à fermeture	1
Quick connect	oui
Préavis d'extinction	non
Recyclage	recyclable

#### Cas d'emploi

Type de minuterie	électronique
-------------------	--------------

#### Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-10 55 °C
Température de stockage/transport	-20 60 °C