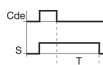




EZN002



## Relais temporisé retardé au déclenchement

### Caractéristiques techniques

#### Fréquence

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

#### Puissance

Puissance absorbée (fonctionnement)	15 VA
Pertes en puissance à pleine charge	2 W
Ampoules à incandescence et halogènes 230 V	450 W

#### Conditions d'utilisation

Température de service	-20 - 50 °C
------------------------	-------------

#### Raccordement

Section de raccordement en câble souple	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>

#### Capacité

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

#### Textes

Type de commutation	Contact inverseur, comme NF ou NO
Fonction	Fonctions avec temporisation au déclenchement, avec temporisation de retour, avec contact de passage à l'appel/au relâchement, avec formation d'impulsions, avec clignotement symétrique, contact ouvert/fermé
Type de raccordement	Avec bornes à vis
Mode de montage	Pour un montage sur rail DIN

#### Dimensions

Hauteur	85 mm
Largeur	17,50 mm
Profondeur	58 mm