



EZN001



IP40

Relais temporisé retardé à l'enclenchement

Caractéristiques techniques

Textes

Mode de montage	Pour un montage sur rail DIN
Type de commutation	Inverseur, comme NF ou NO
Type de raccordement	Avec bornes à vis

<p> 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 </p>	<p> Fonction </p>
---	---

Capacité

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

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 10 mm ²
Section de raccordement en câble souple	1 - 6 mm ²

Puissance

Ampoules à incandescence et halogènes 230 V	450 W
Puissance absorbée (fonctionnement)	1,20 VA
Pertes en puissance à pleine charge	2 W

Fréquence

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

Conditions d'utilisation

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