



EZN004



IP40



Relais temporisé calibreur d'impulsion

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 ²
Section de raccordement en câble rigide	1.5 - 10 mm ²

Capacité

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

Textes

Type de commutation	Inverseur, comme NF ou NO
---------------------	---------------------------

<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>Function</p>
---	-----------------

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