



Relais temporisé retardé à l'enclenchement

Caractéristiques techniques

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz

Puissance

Puissance absorbée (fonctionnement) 1,20 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 mm²

Section de raccordement en câble rigide 1.5 - 10 mm²

Capacité

Nombre de modules 1

Textes

Type de commutation Inverseur, comme NF ou NO

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

EZN001

