



EZD100



### Relais temporisé à la mise sous tension 24-240V AC/DC

#### Caractéristiques techniques

##### Fréquence

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

##### Conditions d'utilisation

Température de service	-25 - 55 °C
Température de stockage/transport	-25 - 70 °C

##### Raccordement

Section de raccordement en câble souple	0.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	0.5 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Nombre de contacts	1
Type de contacts	1x inverseur

##### Capacité

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

##### Dimensions

Hauteur	87 mm
Largeur	17,50 mm
Profondeur	65 mm

##### Courant électrique

Courant assigné d'emploi en AC1	8 A
---------------------------------	-----

##### Équipement

Nombre de contacts NC	0
Nombre de contacts NO	1
Temporisation à l'arrêt	Non
Temporisé à l'enclenchement	Oui

##### Réglages

Temporisé	50 ms - 100 h
-----------	---------------

##### Tension

Tension de commande pour 50 Hz	24 - 240 V
Tension de commande pour 60 Hz	24 - 240 V
Tension de commande US pour CC	24 - 240 V
Type de tension d'alimentation	AC/DC

##### Durabilité

Sans halogène	Oui
REACH-sans SVHC	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui