



EZL100



**Relais temporisé testeur d'éclairage d'urgence 230V AC**

**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 contact	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
---------------------------------	-----

**Equipement**

Nombre de contacts à ouverture	0
Nombre de contacts à fermeture	1
Délai d'arrêt	No
Temporisé à l'enclenchement	No

**Réglages**

Plage de temporisation	10 Min - 180 Min
------------------------	------------------

**Tension**

Tension de commande en 50 Hz	230 - 230 V
Tension de commande pour 60 Hz	230 - 230 V
Type de tension d'alimentation	AC

**Durabilité**

Sans halogène	Oui
Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui