



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 ²
Section de raccordement en câble rigide	0.5 - 2.5 mm ²
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	Non

Réglages

Temporisé	10 Min - 180 Min
-----------	------------------

Tension

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

Durabilité

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