



Bobine manque tension 230V AC

MZ206



Fonctions

Temporisation à l'arrêt	non
Temporisation au démarrage	non

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue	230 V
Type de tension d'alimentation	AC
Fréquence assignée	50/60 Hz

Tension

Tension assignée d'isolement	4000 V
Tension circuit de commande en CA	230 V

Intensité du courant

Courant assigné d'emploi en AC1	15 mA
---------------------------------	-------

Puissance

Consommation à l'appel	3,5 VA
Puissance dissipée totale sous IN	2 W

Déclenchement

Temps de réponse à l'ouverture	200 ms
Tension de fonctionne./déclench. sous Ue	35 / 70 %

Dimensions

Profondeur produit installé	68 mm
Largeur produit installé	17,5 mm

Installation, montage

Couple de serrage	1,2Nm
position de montage du produit sous 360°	oui

Connexion

Section de raccordement en câble souple	6mm ²
Section de raccordement en câble rigide	10 mm ²

Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

Conditions d'utilisation

Température de service	-25 60 °C
Tropicalisation/humidité/Exécution	95%
Température de stockage/transport	-40 80 °C