



MZ212



Bobine à seuil 230V AC

Fiche produit

Fonctions

Temporisation à l'arrêt	non
Temporisation au démarrage	non

Principales caractéristiques électriques

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

Tension

Tension assignée d'isolement	500 V
Tenue aux microcoupure	70 ms

Puissance

Puissance dissipée totale sous I _N	0,7 W
---	-------

Déclenchement

Temps de réponse à l'ouverture	7 s
Tension de fonctionne./déclench. sous U _e	110 / 180 %

Endurance

Endurance électrique en nombre de cycles	1000
Endurance mécanique nombre de manoeuvres	10000

Dimensions

Profondeur produit installé	68 mm
Hauteur produit installé	87 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
Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Tropicalisation/humidité/Exécution	85%
Température de stockage/transport	-25...80 °C
