



MZ523N

## Bobine à émission pour disjoncteur moteur 230V AC

### Principales caractéristiques électriques

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

### Tension

Tension assignée d'isolement	6000 V
Tension circuit de commande en CA	230 V

### Intensité du courant

I <sub>min</sub> =f(U=415V AC) du circuit de puissance	230 A
--	-------

### Puissance

Consommation à l'appel	5 VA
------------------------	------

### Dimensions

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

### Connexion

Section de raccordement en câble souple	2,5mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	2,5mm <sup>2</sup>

### Standards

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

### Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

### Conditions d'utilisation

Température de service	-25 55 °C
Altitude	2000 m
Température de stockage/transport	-25 80 °C