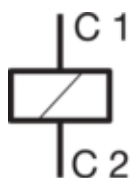




MZ203



## Bobine à émission 230-415V AC 110-130V DC

### Fonctions

Retardé au déclenchement	non
Retardé à l'enclenchement	non

### Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60 Hz
Type de tension d'alimentation	AC/DC
Tension assignée d'emploi Ue	230/415 V

### Tension

Tension assignée d'isolement	4000 V
Tension circuit de commande en CA	230/415 V
Tension circuit de commande en CC	110/130 V
Tension assignée d'emploi en continue	110/130 V

### Intensité du courant

I <sub>min</sub> =f(U=230V AC) du circuit de puissance	14 mA
I <sub>min</sub> =f(U=415V AC) du circuit de puissance	32 mA

### Puissance

Consommation à l'appel	15 VA
Puissance dissipée totale sous I <sub>N</sub>	25,3 W

### Déclenchement

Temps de réponse à l'ouverture	200 ms
--------------------------------	--------

### Dimensions

Profondeur produit installé	68 mm
Hauteur produit installé	83 mm
Largeur produit installé	18 mm

**Installation, montage**

---

Couple de serrage	1,2Nm
-------------------	-------

---

**Connexion**

---

Section de raccordement en câble rigide	10 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble souple	6mm <sup>2</sup>

---

**Standards**

---

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

---

**Conditions d'utilisation**

---

Température de stockage	-40 à 80 °C
Tropicalisation/humidité/Exécution	95%

---