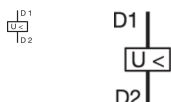


MZ206



Bobine manque tension 230V AC

Caractéristiques techniques

Modèle

Nombre de modules	1
-------------------	---

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	4000 V
Tension circuit de commande en CC	0 V
Tension circuit de commande en CA	230 V
Tension assignée d'emploi en continue	0 V

Intensité du courant

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

Dimensions

Profondeur produit installé	68 mm
Largeur produit installé	17.5 mm

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 U_e	35 / 70 %

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