



MZ202

**Contact signal défaut 10+1F 6A 240V AC**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant assigné nominal	6 A
-------------------------	-----

**Connectivité**

Type de connexion / prise	Borne à vis
Type de montage	Clipsé

**Capacité**

Nombre de modules	0,50
-------------------	------

**Raccordement**

Type de contact	10+1F
Section de raccordement en câble souple	6 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	10 mm <sup>2</sup>

**Tension**

Tension nominale d'isolement U <sub>i</sub>	4000 V
Type de tension d'alimentation	AC

**Conditions d'utilisation**

Température de service	-25 - 60 °C
Température de stockage/transport	-40 - 80 °C

**Endurance**

Endurance mécanique nombre de manœuvres	12000
Endurance électrique en nombre de cycles	6000

**Puissance**

Puissance dissipée totale sous IN	0,20 W
-----------------------------------	--------

**Dimensions**

Largeur	9 mm
Profondeur	68 mm

**Équipement**

Nombre de contacts inverseurs	0
Nombre de contacts à ouverture	1