



MZ201

**Contact auxiliaire 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	1NO+1NF
Section de raccordement en câble souple	6 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	10 mm <sup>2</sup>

**Tension**

Tension assignée d'isolement	4000 V
Type de tension d'alimentation	AC

**Endurance**

Endurance mécanique nombre de manœuvres	12000
---	-------

**Conditions d'utilisation**

Température de service	-25 - 60 °C
------------------------	-------------

**Endurance**

Endurance électrique en nombre de cycles	6000
--	------

**Conditions d'utilisation**

Température de stockage/transport	-40 - 80 °C
-----------------------------------	-------------

**Puissance**

Puissance dissipée totale sous IN	0.10 W
-----------------------------------	--------

**Dimensions**

Hauteur	80 mm
Largeur	9.50 mm
Profondeur	40 mm

**Équipement**

Nombre de contacts inverseurs	0
Nombre de contacts NF	1

**Durabilité**

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----

Illustrations | dessins

