



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

#### 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	0,10 W
-----------------------------------	--------

#### Dimensions

Hauteur	80 mm
Largeur	9,50 mm
Profondeur	40 mm

#### Équipement

Nombre de contacts inverseurs	0
Nombre de contacts NF	1