



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 ²
Section de raccordement en câble rigide	10 mm ²

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

