



MZ202



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

Caractéristiques techniques

Courant électrique

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

Connectivité

Type de connection/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 ²
Section de raccordement en câble rigide	10 mm ²

Tension

Tension assignée d'isolement	4 000 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	12 000
Endurance électrique en nombre de cycles	6 000

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