



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 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 0.20 W

**Dimensions**

Largeur 9 mm

Profondeur 68 mm

**Equipement**

Nombre de contacts inverseurs 0

Nombre de contacts NF 1

**Durabilité**

Conforme à la directive RoHS Oui

Illustrations | dessins

