



MZ522N

Contacteur auxiliaire face av disj moteur 1F

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal 1 A

Connectivité

Type de raccordement Borne à vis

Capacité

Nombre de modules 0

Raccordement

Type de contacts 1NO

Section de raccordement en câble souple 2.5 mm²

Section de raccordement en câble rigide 2.5 mm²

Tension

Tension assignée d'isolement 690 V

Tension assignée de tenue aux chocs 4000 V

Type de tension d'alimentation AC

Fréquence

Fréquence 40 - 60 Hz

Endurance

Endurance mécanique nombre de manœuvres 100000

Conditions d'utilisation

Température de service -25 - 55 °C

Endurance

Endurance électrique en nombre de cycles 100000

Conditions d'utilisation

Température de stockage/transport -25 - 80 °C

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 0,01 W

Dimensions

Largeur 9 mm

Profondeur 68 mm

Equipement

Nombre de contacts inverseurs 0

Nombre de contacts NC 0

Sécurité

Classe de protection (IP) IP20

Durabilité

REACH-sans SVHC Oui

Conforme à la directive RoHS Oui