

Spécifications

Tension maximale de coupure	48 V dc
Intensité maximale de coupure	500 mA
Puissance de coupure	10 W
Résistance du contact	150 mOhm
Durée de vie de l'ampoule REED	>10000000 manoeuvres
Température de fonctionnement	-10° à +70° C
Degré de protection	IP41 - IK02
Homologation NFA2P Type 3	N° 350350-01

Référence de commande

MM201 Détecteur magnétique d'ouverture, raccordement par vis



- Esthétique soignée
- Installation facilitée par l'intégration d'une boîte de raccordement
- Aimant conçu pour utilisation sur les huisseries métalliques
- Cales d'épaisseur enclipsables
- Joints pour les entrées de câbles
- Homologation NFA2P Type 3 N° 350350-01

