

Fiche technique

A5000-FE



CHAMPS D'APPLICATION

- Portes standard et portes pare-flammes avec automatisme de portes battantes
- Peut être monté sur des portes à charnières gauche et droite, ainsi que verticalement ou horizontalement
- Raccordement au courant continu

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Autorisation pour portes pare-flammes
- Processeur de signal avec mode d'économie d'énergie et réglage automatique de la tension
- La technique à double bobine permet une plus grande plage de tension de service
- Diode de protection CEM bipolaire intégrée qui protège les composants électroniques connectés contre la tension inverse
- Dimensions compactes
- Guidage du pêne pour installation dans les portes à bord profilé fermé
- Activation sécurisée du demi-tour en cas de précharge élevée

DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	A5000-FE
Dimensions	22.8 x 62.8 x 27.7 mm
Sens d'ouverture	gauche / droite
Position de réglage x cote de trame	4 x 0.75 mm
Profondeur de prise du pêne	6.5 mm
Position de montage horizontale / verticale	Oui
À rupture de courant	Non
Courant de fonctionnement	Oui
Pièce de rechange	Non
Tension contact instantané (max. 1 min.)	12 - 24 V AC/DC +/- 15 %
Tension fonctionnement continu	12 - 24 V AC/DC +/- 15 %
Autorisation pour portes pare-flammes	Oui
Déverrouillage mécanique	Non
Diode de protection CEM bipolaire intégrée	Oui
Système à bobine compound	Oui
Processeur analogique avec mode économiseur d'énergie	Oui