

# ABK-702A-R

Serrure électromécanique de surface

Mode ouverture Fail Safe (NC)

Applicable dans les systèmes de protection contre l'incendie

Indicateur d'état LED

Fermeture automatique

programmable

Ouverture à droite



Serrure électromécanique de sécurité de surface

NC Normalement ouvert (Fail Safe)

Signal de porte ouverte

Capteur de porte

Applicable dans les systèmes incendie

Dispose de LED d'état

Installation dans les portes en bois, métal, verre et les portes RF

Serrure d'autoprotection antidérapante

12 VDC

Ouverture à droite

# Caractéristiques

Montage	Surface
Mode d'ouverture	Fail Safe (NC)
Temporisation de la fermeture	9 secondes en cas de non ouverture / en cas d'ouverture fermeture en 1 seconde par détection de capteur
Longueur	20 mm
Alimentation	DC 12 V/ 1.5- 3A
Capture de d'ouverture	LED indicateur, sortie de l'indicateur de porte, intégré sur prise
Dimensions de la plaque	34.5 (Fo) x 126(AI) x 102 (An) mm
Poids	1.45 Kg
Température	-40° C ~ +50° C