



DESCRIPTION

Ces reteneurs magnétiques de porte sont destinées à maintenir ouvertes les portes en conditions normales afin d'assurer la fluidité du trafic intérieur. Toutefois, si un incendie se déclare et que les portes doivent être fermées pour empêcher la propagation de la fumée et du feu dans le bâtiment, ces aimants peuvent être déverrouillés par l'intermédiaire de l'alarme incendie. En coupant la tension ou en appuyant sur le bouton de déverrouillage, l'aimant est désactivé.

CARACTÉRISTIQUES

- Force de retenue de 500 N (env. 50 kg)
- Version pour montage en applique
- À rupture de courant
- Conforme à EN 1155
- Convient pour montage mural (optionnellement pour montage au sol)
- Bobines chargeables à 100% (pas de problèmes de brûlure des bobines)
- Tests effectués sur 500.000 opérations
- Alimentation 24V DC
- Pas de magnétisation résiduelle
- Choix parmi différentes contre-plaques
- En blanc ou en noir
- Avec bouton de déverrouillage
- Finition à revêtement Nylon (antirouille)

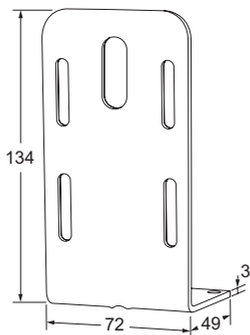
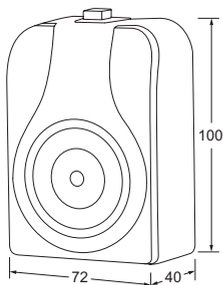


REGARDER LA VIDÉO

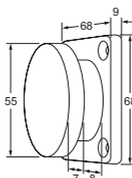
MODÈLES

À rupture de courant = déverrouillé hors tension

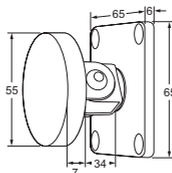
- 550 Reteneurs magnétique de porte, 24V DC, blanc
- 550B Étrier de montage au sol pour modèle 550, blanc
- 550Z Reteneurs magnétique de porte, 24V DC, noir
- 550ZB Étrier de montage au sol pour modèle 550, noir



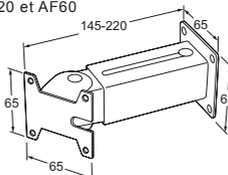
AF20 Contre-plaque réglable sur 15°



AF60 Contre-plaque réglable sur 60°



550V Rallonge pour modèle 550, 550Z, AF20 et AF60



SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

Bobines

Tension	consommation	capacité de charge
24V DC	60mA	100%

N'utiliser que des alimentations stabilisées !