

SVA 6000 RR

Serrure anti-panique auto-verrouillante



Serrure anti-panique auto-verrouillante dormakaba SVA 6000

Désignation : Serrure anti-panique commandée par béquille SVA 6000

Modèle : Serrure anti-panique auto-verrouillante commandée par béquille pour le battant de service d'une porte profilée à 2 battants avec messages d'état et fouillot divisé

Fabricant : dormakaba

DESCRIPTION DU PRODUIT / FONCTIONS

Serrure anti-panique SVA 6000, modèle cadre tubulaire, surveillance électrique, avec sécurité mécanique optimisée d'évacuation, fouillot divisé, fonction anti-panique C, utilisable avec les cylindres électroniques et débrayables, fonction « Duisburg », contacts de réponse pour la détection du verrouillage et du déverrouillage, contact de cylindre, pêne demi-tour actionné et actionnement de poignée, déverrouillage anti-panique via la poignée, tête en acier inoxydable comprise dans la livraison.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions de la tige : 35 mm, 40 mm, 45 mm

Distance : 92 mm (CP), 94 mm (CR)

Tête CT : 270 x 24 mm (à angles/carrée)

a) Anti-panique ouverture à G vers l'intérieur/à D vers l'extérieur '....'

b) Anti-panique ouverture à D vers l'intérieur/à G vers l'extérieur '....'

Orientation DIN : gauche ou droite (tête 20 mm), utilisation universelle possible à gauche/à droite (tête 24 mm)

Perçage du cylindre : CP, CR

Fouillot : 9 mm carré

Branchement : universel 12 ou 24 V DC

État du courant :

(a) Mode courant de repos '....'

(b) Mode courant de fonctionnement '....'

HOMOLOGATIONS ET CERTIFICATS

Contrôlé selon EN 179

Contrôlé selon EN 1125

Contrôlé selon EN 14846

Numéro de déclaration EPD : EPD-ARG-20160154-IBG1-DE

DOMAINE D'UTILISATION

(a) Sur portes coupe-feu et pare-fumée '....'

(b) Porte standard '....'

TYPE DE PORTE

(a) Porte profilée

ACCESSOIRES

Câble de raccordement SVP-A 1100 / 2100 '....'

Passage de câble KÜ '....'

Gaine spirale KS '....'

Passage de câble détachable LK '....'

Commande SVP-S 2x (en option) '....'

SVA 6000 RR

Serrure anti-panique auto-verrouillante



Contact de porte TK '....'

Contact de commutation de pêne dormant SVP RK '....'

MONTAGE ET PRESTATIONS DE SERVICES

(a) Montage selon les prescriptions du fabricant '....'

(b) Contrôle de réception selon les prescriptions du fabricant '....'

(c) Maintenance périodique selon les prescriptions du fabricant '....'