

DORMA SVP 6000 zelfvergrendelend paniekslot met elektrisch aanstuurbare kruk.

Mechanisch en automatisch zelfvergrendelend slot voorzien van paniekontgrendeling langs de binnenzijde en voorzien van meldcontacten en elektrisch aansturing voor de buitenkruk.

Meldcontacten voor de signalering van "ontgrendeld/vergrendeld", "krukbediening/paniekontgrendeling" en schakelpunt "krukbediening / paniekontgrendeling"

Keuze tussen : Ruststroom (= ontgrendeld bij stroomuitval), Arbeidsstroom (= vergrendeld bij stroomuitval).

De aansturing voor het aankoppelen van de buitenkruk gebeurt met een potentiaalvrij contact.

"Permanent open" (permanente aankoppeling van de buitenkruk, bijvoorbeeld voor tijdens de dag) is mogelijk zolang het contact gesloten blijft (werkstroomprincipe).

Aan te sluiten op een 12 Vdc of een 24 Vdc gestabiliseerde voeding,

Kontaktbelastbaarheid max. 30 V dc 1,5 W.

Automatische vergrendeling en kruisschootblokkering door veervoorspanning na het sluiten van de deur en na positionering door kruisschoot (dagschoot).

Tweepuntsvergrendeling door blokkering van de nachtschoot en kruisschoot.

Met driestappige nachtschootblokkering. (10 – 15 – 20 mm)

Voorzien van patentgaten voor veiligheidsrozetten of –schilden.

Gesloten verchromde slotkast in DIN formaat

Voorplaat : 20/24 mm

Nachtschoot : (h x d) 35 x 8 mm

Lengte nachtschoot : 20 mm

Lengte kruisschoot : 11 mm

Kruknoot : 9 x 9 mm

Voorplaat - sluitplaat in inox : dikte 3 mm

Actieve krukhoek : 28°

Doornmaat 55/60/65 mm, voorplaat 235 x 24 mm, asafstand 72 mm.

Doornmaat 35/45 mm, voorplaat 270 x 24 mm, asafstand 92 mm.

Alle sloten zijn leverbaar met Europrofielcilinder of Rondcilinder 22 mm.