

### dormakaba SVP S-2x DCW. Sturing motorslot SVP 2000.

Motorslotbesturing voor SVP2xxx motorsloten DORMA SVP-S2x DCW® voor gebruik van de antipaniek motorsloten SVP 2000.

Twee optocoupler-ingangen en potentiaalvrije relais-uitgangen.

In- en uitgangen zijn voorzien LED ter visualisatie van de aansturing en de terugmelding.

Ontgrendeling of continubedrijf (uitschakeling van de zelfvergrendeling b.v. tijdens werkuren, ...

Meldingen voor „ontgrendeld/vergrendeld”, „deur open/deur gesloten”, „deurkrukbediening/paniekontgrendeling.

- Voedingsspanning: 24 V DC, +/- 10% gestabiliseerd
- Stroomverbruik: max. 40 mA; met motorstroom / max. 500 mA
- Voedingsspanning: 12 V DC, +/- 10% gestabiliseerd
- Stroomverbruik: max. 70 mA; met motorstroom max. 700 mA
- Contactbelastbaarheid: 24 V DC, 0,5 A, inductief /1,0 A ohm

Leverbaar met ingebouwde 220 V voeding.  
(SVP-S 24 DCW of SVP-S 25 DCW)