



OMSCHRIJVING

Deze elektrische deursloten kunnen via een toegangscontrolesysteem of andere elektrische impulsgevers worden ontgrendeld. Door aan de binnenzijde een kruk toe te passen is de deur altijd mechanisch te openen. Dus uitermate geschikt voor vluchtdoeren. Aan de buitenzijde zit een gecontroleerde kruk. Na het openen en sluiten van de deur vergrendelen de dag- en nachtschoot automatisch. Montage in de deur. Door een europrofielcilinder te monteren kan de deur met de sleutel worden geopend.

EIGENSCHAPPEN

- 7.000 N houdkracht (ca. 700 kg)
- Inbouwuitvoering
- Keuze uit arbeidsstroom of ruststroom
- Zelfvergrendelend
- Enkelzijdig gecontroleerd
- Geschikt voor 12V= of 24V=
- 100% belastbare spoelen (geen problemen met doorbranden van de spoelen)
- Paniekmuntie aan de binnenzijde
- Met schootblokkering (niet te 'flipperen')
- Te leveren in diverse doormaten en PC maten
- MPA gecertificeerd
- Goedgekeurd volgens DIN 18250 en DIN 18251 klasse 4
- Voorzien van 1 x kruksignalering, 2 x nachtschootsignalering (in en uit) en dagschootsignalering
- Optioneel geschikt voor KESO 22 mm cilinder



MODELLEN

Arbeidsstroom = spanningsloos vergrendeld

- 6268AE elektrisch slot, doornmaat 60, PC 72, draairichting 1 en 4, 12V=
- 6267AE elektrisch slot, doornmaat 60, PC 72, draairichting 2 en 3, 12V=
- 6719AE elektrisch slot, doornmaat 35, PC 92, draairichting 2 en 3, 12V=
- 6710AE elektrisch slot, doornmaat 35, PC 92, draairichting 1 en 4, 12V=

- 6268AF elektrisch slot, doornmaat 60, PC 72, draairichting 1 en 4, 24V=
- 6267AF elektrisch slot, doornmaat 60, PC 72, draairichting 2 en 3, 24V=
- 6719AF elektrisch slot, doornmaat 35, PC 92, draairichting 2 en 3, 24V=
- 6710AF elektrisch slot, doornmaat 35, PC 92, draairichting 1 en 4, 24V=

Ruistroom = spanningsloos ontgrendeld

- 6268RE elektrisch slot, doornmaat 60, PC 72, draairichting 1 en 4, 12V=
- 6267RE elektrisch slot, doornmaat 60, PC 72, draairichting 2 en 3, 12V=
- 6719RE elektrisch slot, doornmaat 35, PC 92, draairichting 2 en 3, 12V=
- 6710RE elektrisch slot, doornmaat 35, PC 92, draairichting 1 en 4, 12V=

- 6268RF elektrisch slot, doornmaat 60, PC 72, draairichting 1 en 4, 24V=
- 6267RF elektrisch slot, doornmaat 60, PC 72, draairichting 2 en 3, 24V=
- 6719RF elektrisch slot, doornmaat 35, PC 92, draairichting 2 en 3, 24V=
- 6710RF elektrisch slot, doornmaat 35, PC 92, draairichting 1 en 4, 24V=

BIJBEHORENDE ARTIKELEN

- SVPA-5 aansluitkabel 5 meter
- SVPA-10 aansluitkabel 10 meter

- GDK8 gedeelde krukstift 8-9-8 mm

ELEKTRISCHE SPECIFICATIES

Spoelen

Spoelcode	Voltage	stroomafname	belastbaarheid
E	12V=	400 mA	100%
F	24V=	200 mA	100%

Signaleringen

Kruksignalering	maakcontact
Nachtschootsignalering in	maakcontact
Nachtschootsignalering uit	verbreekcontact
Dagschootsignalering	verbreekcontact

