



OMSCHRIJVING

Deze elektrische meerpuntsvergrendelingen kunnen bij het ruststroomprincipe via een toegangscontrolesysteem of andere elektrische impulsgevers enkelzijdig of dubbelzijdig worden gekoppeld. Daardoor is de deur te openen. Door aan de binnenzijde een kruk toe te passen is de deur dan altijd mechanisch te openen.

Na het openen en sluiten van de deur vergrendelen de dagschoten automatisch. Alle dagschoten werken als een nachtschoot, zij schieten automatisch 20 mm uit wanneer de deur sluit en zijn niet terug te duwen ('niet te flipperen'). Montage is in de deur. Door een europrofielcilinder te monteren kan de deur met de sleutel worden geopend.



EIGENSCHAPPEN

- 25.000 N houdkracht (ca. 2.500 kg)
- Inbouduitvoering
- Ruststroom
- Geschikt voor 12V= en 24V=
- 100% belastbare spoelen (geen problemen met doorbranden van de spoelen)
- Goedgekeurd volgens SKG**® (alleen modellen met doormaat 65 mm)
- Kromtrekken van de deur wordt tegengegaan
- Te leveren in diverse doormaten en PC maten
- Toepasbaar voor paniek- en nooddeuren volgens EN 179 en EN 1125 (alleen enkelzijdig gecontroleerde modellen)
- Geschikt voor brandwerende deuren
- Optioneel uit te voeren met extra motor



MODELLEN

Ruststroom = spanningsloos ontgrendeld

enkelzijdig gecontroleerd

- R8500 elektrische meerpuntsvergrendeling, voorplaat 24 vlak, doornmaat 65, PC 72, 12 en 24V=, DIN links
- R8502 elektrische meerpuntsvergrendeling, voorplaat 24 vlak, doornmaat 65, PC 72, 12 en 24V=, DIN rechts
- R8508 elektrische meerpuntsvergrendeling, voorplaat 24 x 6, doornmaat 35, PC 92, 12 en 24V=, DIN links
- R8510 elektrische meerpuntsvergrendeling, voorplaat 24 x 6, doornmaat 35, PC 92, 12 en 24V=, DIN rechts

dubbelzijdig gecontroleerd

- RD8500 elektrische meerpuntsvergrendeling, voorplaat 24 vlak, doornmaat 65, PC 72, 12 en 24V=, DIN links
- RD8502 elektrische meerpuntsvergrendeling, voorplaat 24 vlak, doornmaat 65, PC 72, 12 en 24V=, DIN rechts
- RD8508 elektrische meerpuntsvergrendeling, voorplaat 24 x 6, doornmaat 35, PC 92, 12 en 24V=, DIN links
- RD8510 elektrische meerpuntsvergrendeling, voorplaat 24 x 6, doornmaat 35, PC 92, 12 en 24V=, DIN rechts

BIJBEHORENDE ARTIKELEN

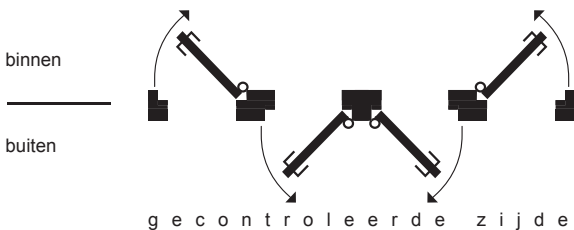
- SK1 sluitplaten/kommen set voor houten kozijnen
- SK2 sluitplatenset u-profiel voor aluminium/stalen kozijnen
- SK3 sluitplatenset vlak voor aluminium/stalen kozijnen
- KSG1A gedeelde krukstift 8-9-8 mm voor enkelzijdige gecontroleerde uitvoeringen
- KS1A krukstift 8-9-8 mm voor dubbelzijdig gecontroleerde uitvoeringen



ELEKTRISCHE SPECIFICATIES

Spoelen

voltage	stroomafname	belastbaarheid
12V=	250mA	100%
24V=	125mA	100%



draairichting DIN	1	4	3	2
	DIN links	DIN rechts	DIN links	DIN rechts

Bij enkelzijdig gecontroleerde modellen draairichting 1 en 2 niet beschikbaar (i.v.m. paniekzijde buiten)

Voor maatvoeringen verwijzen wij u graag naar de handleiding