



OMSCHRIJVING

Deze elektrische meerpuntsvergrendelingen kunnen via een toegangscontrolesysteem of andere elektrische impulsgevers worden ontgrendeld. Na deze elektrische impuls worden de schoten 3 seconden ingetrokken en is een dubbel piepsignaal te horen.

Door aan de binnenzijde een kruk toe te passen is de deur altijd mechanisch te openen. Deze functie is uit te schakelen wanneer de nachtschoot mechanisch wordt vergrendeld.

Na het openen en sluiten van de deur vergrendelen de dagschoten automatisch.

De dagschoten onder en boven werken als een nachtschoot, zij schieten automatisch 20 mm uit 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)
- Inbouwuitvoering
- Arbeidsstroom (spanningsloos vergrendeld)
- Geschikt voor 12 - 18V~ en 12 - 26V=
- 100% belastbare motoren
- Voldoet aan SKG**® (alleen model 8300EM)
- Kromtrekken van de deur wordt tegengegaan
- Te leveren in diverse doormaten en PC maten
- Universeel toepasbaar (geen opgave DIN links of DIN rechts)
- Getest en goedgekeurd volgens EN 5096 klasse 2
- Toepasbaar in brandvertragende deuren conform EN 1634



MODELLEN

Arbeidsstroom = spanningsloos vergrendeld

8300EM	elektrische meerpuntsvergrendeling, voorplaat 24 x 10mm, doornmaat 55, PC 72
8305EM	elektrische meerpuntsvergrendeling, voorplaat 24 vlak, doornmaat 35, PC 92
8306EM	elektrische meerpuntsvergrendeling, voorplaat 24 x 6mm, doornmaat 35, PC 92
8307EM	elektrische meerpuntsvergrendeling, voorplaat 20 vlak, doornmaat 35, PC 92

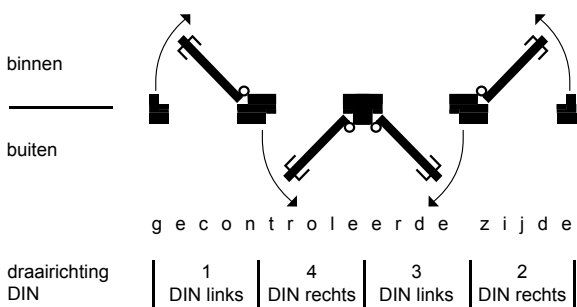
BIJBEHORENDE ARTIKELN

SKL	sluitplaten/kommen set voor houten kozijnen DIN links (voor 8300EM)
SKR	sluitplaten/kommen set voor houten kozijnen DIN rechts (voor 8300EM)
SKAV	sluitplaten set voor aluminium/stalen kozijnen (voor 8305EM en 8307EM)
SKL3	sluitplaten set u-profiel voor aluminium/stalen kozijnen DIN links (voor 8306EM)
SKR3	sluitplaten set u-profiel voor aluminium/stalen kozijnen DIN rechts (voor 8306EM)

ELEKTRISCHE SPECIFICATIES

Spoelen

Voltage	stroomafname		belastbaarheid
12 - 18V~	1 A	60 mA	100%
12 - 26V=	1 A (voor 2 sec.)	60 mA (continu)	100%



Voor maatvoeringen verwijzen wij u graag naar de handleiding