



OMSCHRIJVING

Deze elektrische meerpuntsvergrendelingen kunnen via een toegangscontrolesysteem of andere elektrische impulsgevers worden ontgrendeld. Als de deur wordt gesloten, vergrendelen alle schoten (dag, nacht en haakschoten) automatisch via het magneetcontact.

Na een puls (potentiaal vrij of via een spanning) van een toegangsverleningssignaal worden alle schoten binnen 1 seconde ingetrokken.

Leverbaar in enkelzijdig en dubbelzijdig gecontroleerd of met gedeelde kruknoot.

De besturingskast is voorzien van de volgende ingangen:

- signalering bij volledige sluiting
- aansturing naar een draaideurautomaat
- dag/nacht functie

Bij enkelzijdige gecontroleerde modellen via de sleutel en de paniekt functie altijd mechanisch te ontgrendelen. Alle modellen altijd voorzien van een vrijloop europrofielcilinder.



EIGENSCHAPPEN

- 25.000 N houdkracht (ca. 2.500 kg)
- Inbouduitvoering
- Getest op 200.000 handelingen
- Arbeidsstroom (spanningsloos vergrendeld)
- Geschikt voor 12V=
- 100% belastbare motoren
- Model 8602EG en 8610E zijn goedgekeurd volgens SKG***®, alle andere modellen zijn SKG**®
- Kromtrekken van de deur wordt tegengegaan
- Universeel toepasbaar (geen opgave DIN links of DIN rechts)
- Getest en goedgekeurd volgens EN 5096 klasse 2
- Toepasbaar voor paniek- en nooddeuren volgens EN179 (type 3) en optioneel EN1125 (type 11)
- Toepasbaar in houten, kunststof, stalen en aluminium enkele deuren (optioneel voor dubbele deuren)
- Optioneel te voorzien van kruksignalering op de slotkast



MODELLEN

Arbeidsstroom = spanningsloos vergrendeld

	keuring	enkelzijdig gecontroleerd
8600E	SKG**®	elektrische meerpuntsvergrendeling, rechte voorplaat 24 vlak, doornmaat 65, PC 72
8601E	SKG**®	elektrische meerpuntsvergrendeling, rechte voorplaat 24 vlak, doornmaat 55, PC 72
8602EG	SKG***®	elektrische meerpuntsvergrendeling, afgeronde voorplaat 24 vlak, doornmaat 55, PC 92
8604E	SKG**®	elektrische meerpuntsvergrendeling, rechte voorplaat 16 vlak, doornmaat 45, PC 92
8606E	SKG**®	elektrische meerpuntsvergrendeling, rechte voorplaat U24 x 6 , doornmaat 35, PC 92
8608E	SKG**®	elektrische meerpuntsvergrendeling, rechte voorplaat 24 vlak, doornmaat 35, PC 92
8610E	SKG***®	elektrische meerpuntsvergrendeling, rechte voorplaat 20 vlak, doornmaat 35, PC 92

	keuring	dubbelzijdig gecontroleerd
8600DE	SKG**®	elektrische meerpuntsvergrendeling, rechte voorplaat 24 vlak, doornmaat 65, PC 72
8601DE	SKG**®	elektrische meerpuntsvergrendeling, rechte voorplaat 24 vlak, doornmaat 55, PC 72
8604DE	SKG**®	elektrische meerpuntsvergrendeling, rechte voorplaat 16 vlak, doornmaat 45, PC 92
8606DE	SKG**®	elektrische meerpuntsvergrendeling, rechte voorplaat U24 x 6 , doornmaat 35, PC 92
8608DE	SKG**®	elektrische meerpuntsvergrendeling, rechte voorplaat 24 vlak, doornmaat 35, PC 92
8610DE	SKG**®	elektrische meerpuntsvergrendeling, rechte voorplaat 20 vlak, doornmaat 35, PC 92

Optioneel te leveren met gedeelde kruknoot.

BIJBEHORENDE ARTIKELEN

86S	sluitplaten/kommen set voor houten kozijnen
86SUL	sluitplaten set 24 vlak DIN links
86SUR	sluitplaten set 24 vlak DIN rechts
86SAL	sluitplaten set U24 DIN links
86SAR	sluitplaten set U24 DIN rechts
86M	magneet vlak 24
86MA	magneet U24
86B	besturingsprint voor DIN rail montage
86K	aansluitkabel 10 meter
86C	losse connector zonder aansluitkabel



ELEKTRISCHE SPECIFICATIES

Spoelen

voltage	stroomafname	belastbaarheid
12V=	3A	100%

Voor maatvoeringen verwijzen wij u graag naar de handleiding