
ELEKTRISCHE



SLOTEN



elektrische deuropeners



elektrische deuropeners 1000 kg

- ☞ elektrische deuropeners met een weerstand van 1000 kg en voorzien van een microswitch die aangeeft of de deur open staat of het slot niet gesloten is
- ☞ versie fail secure: bij stroom input gaat de deuropener open, niet continu belastbaar
- ☞ versie fail safe: bij stroomuitval gaat de deuropener open, continu belastbaar



Artikel nr.	Omschrijving
OC 46500M	fail secure 12V din links
OC 56500M	fail secure 12 V din rechts
OC 48500M	fail safe 12 V din links
OC 58500M	fail safe 12 V din rechts
OC 43	slotplaat 250* 25 mm, hard alu

elektronisch smalslot THESIS



- ☞ solenoïde gestuurd en controle van de functies d.m.v. een microprocessor
- ☞ als de deur dicht is, geeft een sensor een impuls tot automatische sluiting van de schoot
- ☞ diverse elektronische openingsmogelijkheden: keypad, proximity sensor, elektronische sleutel
- ☞ het slot kan altijd mechanisch geopend worden, zelfs bij stroomuitval:
 - van buiten: met de cilinder
 - van binnen: met de cilinder of de kruk (versie 08) of eventueel met een anti-panieksluiting
- ☞ 1 toers, uitslag 20 mm, schootdiameter 18 mm
- ☞ inox voorplaat en inox sluitplaat
- ☞ 2 versies: fail secure (NC= normally closed): het slot blijft gesloten bij stroomuitval, en fail safe (NA = normally open = NO): het slot blijft open bij stroomuitval
- ☞ beschikbaar in doornmaat 25, 30 en 35 mm

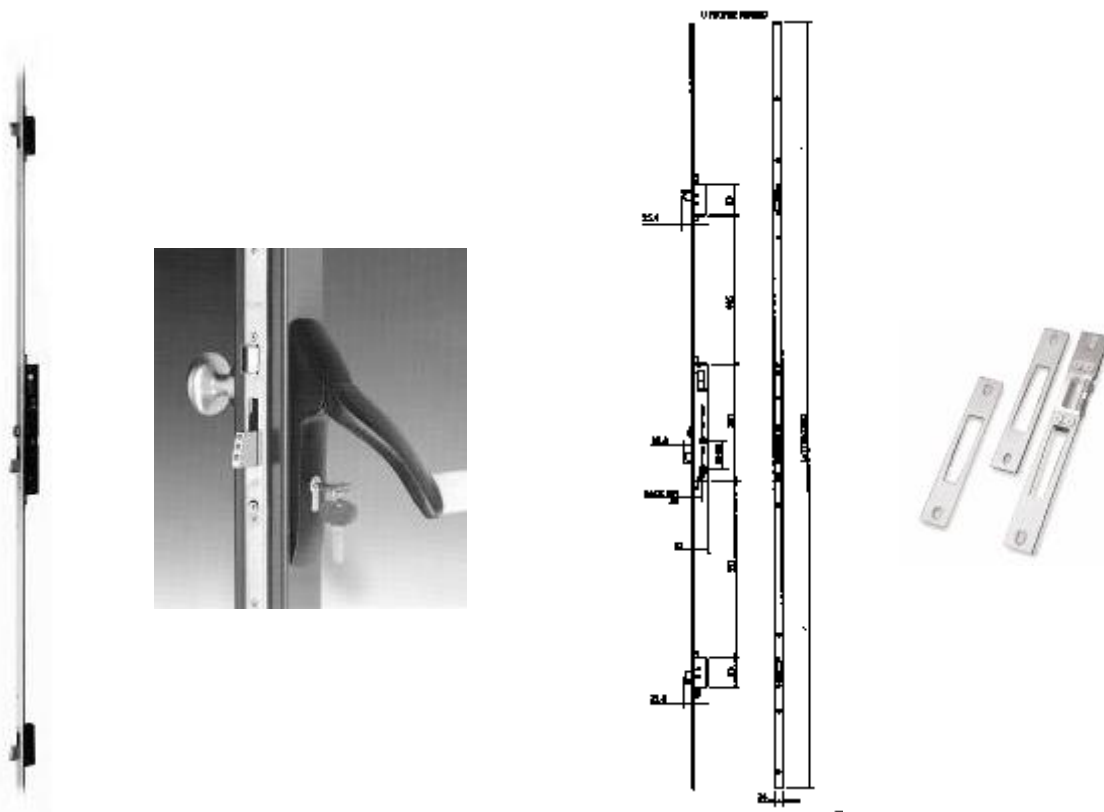


Artikel nr.	Omschrijving
F 0731.08.025NC12	Thesis 25 mm fail secure, kruknoot 8 mm
F 0731.08.030NC12	Thesis 30 mm fail secure, kruknoot 8 mm
F 0731.08.035NC12	Thesis 35 mm fail secure, kruknoot 8 mm

elektronisch smalslot *TOP EXIT* dgt

werking

- ☞ “intelligent” 1 en 3-puntslot met valschoten voor staal- of aluminiumdeuren
- ☞ de gemotoriseerde werking van de valscho(o)te(n) en dagschoot (voor type C) wordt geregeld door diverse sensoren en een krachtige microprocessor, zodat de vergrendeling van de deur verzekerd is, en/of de werking van het slot kan gecombineerd worden met alarmcentrales of toegangscontrole.
- ☞ de software in het slot laat toe het slot zo te programmeren dat de valschoten overdag altijd ingetrokken zijn om op die manier voor iedereen vrije doorgang te garanderen.
- ☞ mechanische opening van het slot is steeds mogelijk door gebruik te maken van de cilinder en/of de anti-panieksluiting, zelfs bij stroomuitval.
- ☞ de uitvoeringen B en C beantwoorden aan de Europese norm EN 1125, en mogen dus op vluchtdeuren geïnstalleerd worden.
- ☞ de elektronische sturingseenheid is zo voorzien dat men de deur van de buitenkant met diverse elektronische middelen kan openen zoals badgelezers, afstandsbediening, elektronische sleutel ...
- ☞ inox voorplaat en nachtschoten met stalen pinnen, inox sluitplaten apart te bestellen
- ☞ ideaal slot voor toepassingen waar verhoogde veiligheid gecombineerd moet worden met toegangscontrole.

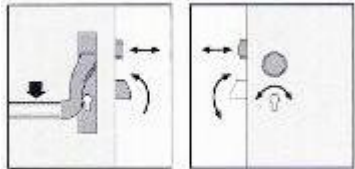
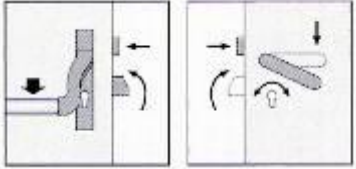
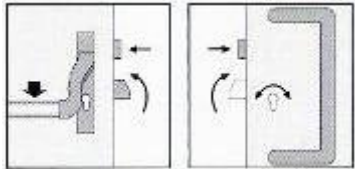


technische karakteristieken

HET SLOT IS ENKEL GESCHIKT VOOR GEBRUIK IN BINNENDEUREN

Voeding	220 VAC 50 HZ 15 W
Verbruik	1 A in werkingsfase 0.2 A in rustfase
Sluittingstijden	Na het dichtgaan van de deur : ingesteld op 2 sec. Na impuls, indien de deur niet wordt geopend : ingesteld op 5 sec, en instelbaar tussen de 1 en 30 sec.
Electronische remote control werkingstemperatuur	Ingesteld op 15 seconden, en instelbaar tussen de 1 en 30 sec. -20°C / +85°C
Doornmaat	35 mm, slotkastdiepte : 52 mm
Valschoten	1 toers, uitslag 25 mm

uitvoeringen

Type A	Type B	Type C
<u>Met regelbare rolschoot</u>	<u>Met gewone dagschoot</u>	<u>Met gemotoriseerde dagschoot</u>
<u>Voldoet aan de norm</u> Pr EN 12209	<u>Voldoet aan de norm</u> Pr EN 12209 en UNI EN 1125 CE	<u>Voldoet aan de norm</u> Pr EN 12209 en UNI EN 1125 CE
		
<p><u>Werking aan de binnenkant</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☞ met de anti-panieksluiting kan men volledig ontgrendelen en kan men dus naar buiten ,zelfs met vergrendelde nachtschoten ☞ met de sleutel kan men de nachtschoten ontgrendelen en vergrendelen 	<p><u>Werking aan de binnenkant</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☞ met de anti-panieksluiting kan men volledig ontgrendelen en kan men dus naar buiten, zelfs met vergrendelde nachtschoten ☞ met de sleutel kan men de nachtschoten ontgrendelen en vergrendelen 	<p><u>Werking aan de binnenkant</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☞ met de anti-panieksluiting kan men volledig ontgrendelen en kan men dus naar buiten, zelfs met vergrendelde nachtschoten ☞ met de sleutel kan men de nachtschoten ontgrendelen en vergrendelen
<p><u>Werking aan de buitenkant</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☞ met de sleutel kan men de nachtschoten ontgrendelen en vergrendelen 	<p><u>Werking aan de buitenkant</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☞ met de sleutel kan men de nachtschoten ontgrendelen en vergrendelen 	<p><u>Werking aan de buitenkant</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ☞ met de sleutel kan men de nachtschoten ontgrendelen en vergrendelen

A) 1-puntslot

Het slot wordt geleverd met de control unit en 8 meter kabel

Artikel nr.	Omschrijving
F 0722.29.92	type A 92mm/plat 24mm/kruknoot 9 mm
F 0742.29.92	type A 92mm/U 24 mm/kruknoot 9 mm
F 0721.69.9201	type B 92mm/pl.24mm/kruknoot 9 mm din rechts
F 0721.69.9202	type B 92mm/pl.24mm/kruknoot 9 mm din links
F 0741.69.9201	type B 92mm/U 24mm/kruknoot 9 mm din rechts
F 0741.69.9202	type B 92mm/U 24mm/kruknoot 9 mm din links
F 0721.79.9201	type C 92mm/pl.24mm/kruknoot 9 mm din rechts
F 0721.79.9202	type C 92mm/pl.24mm/kruknoot 9 mm din links
F 0741.79.9201	type C 92mm/U 24mm/kruknoot 9 mm din rechts
F 0741.79.9202	type C 92mm/U 24mm/kruknoot 9 mm din links
F 200.11.1742.0000	sluitplaat voor type A
F 200.11.1741.5000	sluitplaat voor type B en C

B) 3-puntslot

Het slot wordt geleverd met de control unit en 8 meter kabel

Artikel nr.	Omschrijving
F 1742.29.92	type A 92mm/U 24 mm/kruknoot 9 mm
F 1741.69.9201	type B 92mm/U 24mm/kruknoot 9 mm din rechts
F 1741.69.9202	type B 92mm/U 24mm/kruknoot 9 mm din links
F 1741.79.9201	type C 92mm/U 24mm/kruknoot 9 mm din rechts
F 1741.79.9202	type C 92mm/U 24mm/kruknoot 9 mm din links
F 98.1742.01	set sluitplaten voor type A
F 98.1741.50	set sluitplaten voor type B en C

Kabelgeleider

F 8810.00000	voor opening tot 90°
F 6013.0000	voor opening tot 180°

elektronisch deurslot TSE

TSE 3000 basic

- ☞ externe toegang zonder sleutel
- ☞ van binnen: sluiten en openen zonder de code te gebruiken (anti-paniekmogelijkheid)
- ☞ met codeklavier, met instelbare 6 cijferige code
- ☞ universele montage mogelijkheden: op houten deuren, pvc of aluminium deuren, voor elk cilinderslot onafhankelijk van de as-afstand van het slot
- ☞ batterijen gemakkelijk te vervangen
- ☞ bewaring van de code bij lege batterij
- ☞ 1 miljoen combinatiemogelijkheden
- ☞ handige en praktische display
- ☞ bescherming tegen oneigenlijk gebruik



Artikel nr.	Omschrijving
BW TSE 3000 B MCR	elektronisch deurslot basic chroom
BW TSE 3000 B W	elektronisch deurslot basic wit
BW TSE 3000 B GF	elektronisch deurslot basic messing

TSE 3003 premium

- ☞ idem als TSE 3000 basic
- ☞ 6,7 of 8-cijferige gebruikerscode, individueel instelbaar
- ☞ gebruiksvriendelijk verlicht display in 8 talen
- ☞ tot 300 verschillende gebruikers
- ☞ intelligente en eenvoudige registratiemogelijkheid

Artikel nr.	Omschrijving
BW TSE 3003 P MCR	elektronisch deurslot premium chroom
BW TSE 3003 P W	elektronisch deurslot premium wit
BW TSE 3003 P GF	elektronisch deurslot premium messing

TSE Wireless

- ☞ elektronisch deurslot TSE in de draadloze versie
- ☞ TSE 3004 met klavier
- ☞ TSE 3005 zonder klavier



TSE 3004

TSE 3005



TSE 3004 met klavier



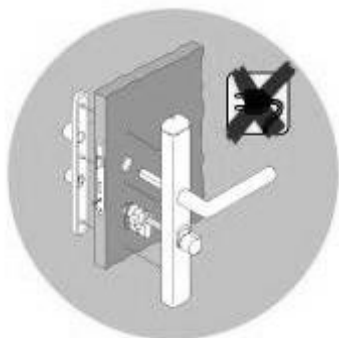
TSE 3005 zonder klavier



Artikel nr.	Omschrijving
BW TSE 3004 MCR	elektronisch deurslot draadloos chroom
BW TSE 3005	elektronisch deurslot draadloos zonder klavier
BW TSE E-KEY	TSE afstandsbediening
BW 542804	software home
BW 543108	software business
BW TSE afdekkap	inox afdekkap voor TSE klavieren

VARIfree[®] beslag voor normale deuren

- ☞ deurbeslag met transponder- technologie: toepasbaar met HITAG en MIFARE transpondertechnologie
- ☞ past op bestaande sloten met as-afstand 55, 70, 72, 85 en 92 mm
- ☞ sluiting op de nachtschoot
- ☞ werkt op batterijen
- ☞ vrij integreerbaar in toegangscontrolesystemen, parkings, slagbomen
- ☞ onderhoudsvrij
- ☞ niet kopieerbaar zonder toegang tot de stamdata
- ☞ grote flexibiliteit, ook installatie van tijdzones mogelijk



Artikel nr.	Omschrijving
SAG 5002075/F1	beslag gr-kr L-vorm alu F1
SAG 5002075/EST	beslag gr-kr L-vorm inox
SAG 5003075/F1	beslag kr-kr L-vorm alu F1
SAG 5003075/EST	beslag kr-kr L-vorm inox

Deze beslagen mogen aangebracht worden op binnendeuren en op buitendeuren die van directe regeninslag beschut zijn.

VARIfree[®] beslag voor buitendeuren



Artikel nr.	Omschrijving
SAG 5001801.272.8	beslag gr-kr voor buitendeuren inox

VARIfree® transponderbeslag



Schulte-Schlagbaum AG

VARIfree® special

☞ transponderbeslag werkend op de kruknot

Artikel nr.	Omschrijving
SAG 5010101****70	beslag kruk-kruk F1

batterijpack (per beslag)

SAG 5009501	batterijpack
SAG 5009502	batterijpack nabestelling

VARIfree® toepassingen voor andere deuren, garagepoorten, slagbomen, ...

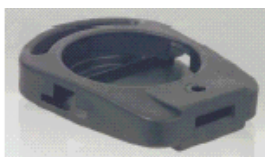


Artikel nr.	Omschrijving
SAG 5004000	wandlezer, behuizing inbegrepen
SAG 5004200	wandlezer, 2-delig met antenne, behuizing incl.

transponderdragers en toebehoren



5009320



5009420



5009405.XXX

Artikel nr.	Omschrijving
SAG 5009120	set van 20 transponderkaarten
SAG 5009150	set van 50 transponderkaarten
SAG 5009320	set van 20 transpondercoins
SAG 5009350	set van 50 transpondercoins
SAG 5009420	set van 20 houders voor transpondercoins
SAG 5009425	set van 50 houders voor transpondercoins
SAG 5009356	set van 20 transpondersleutelhangers
SAG 5009405.X	set van 10 armbanden voor coinhouder

programmatiemogelijkheden

programmatie door de fabrikant

Artikel nr.	Omschrijving
SAG 5009450	set beveltransponderkaarten
SAG 5009408	éénmalige kost opmaak sluitplan
SAG 5009606	coderingskost per 20 kaarten
SAG 5009607	coderingskost per 50 kaarten
SAG 5009600	coderingskost per beslag

programmatie door de gebruiker met een programmeerapparaat



Artikel nr.	Omschrijving
SAG 5009450	set beveltransponderkaarten
SAG 5009020	programmeerapparaat

programmatie door de gebruiker met de software



Tischleser



Artikel nr.	Omschrijving
SAG 5009450	set beveltransponderkaarten
SAG 5009026	programmeerset (reader+communicator+usb adapter)
SAG 5009023-4	gebruikerssoftware