

Sleutelschakelaar

INSTALLATIEAANWIJZINGEN



SE1000

SE1100

Voorwoord

Geachte klant,

Wij bedanken u voor de aankoop van deze opbouw- of inbouwsleutelschakelaar. Met dit toestel heeft u een product gekocht, dat met de allernieuwste techniek werd gebouwd. Dit product voldoet aan de eisen van de geldende Europese en nationale richtlijnen. De overeenstemming werd aangetoond, de overeenkomstige verklaringen en documenten zijn bij de fabrikant gedeponeerd. Om deze toestand te behouden en een gebruik zonder gevaren te garanderen, moet u als gebruiker deze montage-instructies in acht nemen!

Opmerkingen

De sleutelschakelaar dient in combinatie met een inbraakalarm- of overvalalarminstallatie voor het op scherp schakelen of uitschakelen van de installatie of van deelgebieden ervan.

De schakelaar kan bovendien worden gebruikt voor de besturing van andere elektronische apparaten, zoals machines, garagedeuren, e.d.

De sleutelschakelaar werkt daarbij al naar gelang instelling als impuls- of doorlopend-contactgever. Door het deksel- en lostrekcontact (uitsluitend bij de opbouwvariant) en de kerntrekbeveiligingsring en de hoogwaardige cilinder van de firma ABUS is de sleutelschakelaar in verhoogde mate tegen aanvallen van buiten beschermd.

Hoofdkenmerken

- Opbouw- of inbouwsleutelschakelaar
- stabiel, weerbestendig huis
- Kerntrekbeveiligingsring
- Deksel- en lostrekcontact (alleen bij opbouwvariant)
- Doorlopend - en impulscontact
- Gekleurde LED-weergaven (rood/geel)
- Modern aangenaam design

Inhoud van de levering

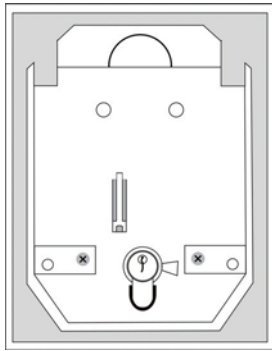
4 speciale schroeven voor het huis incl. stiftsleutel

1 ronde afdichting zwart (alleen SE1000)

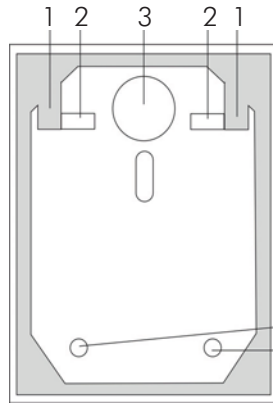
1 afdichtplaat wit (alleen SE1100)

4 muurpluggen 6mm incl. schroeven 4,5 x 35mm

Beschrijving

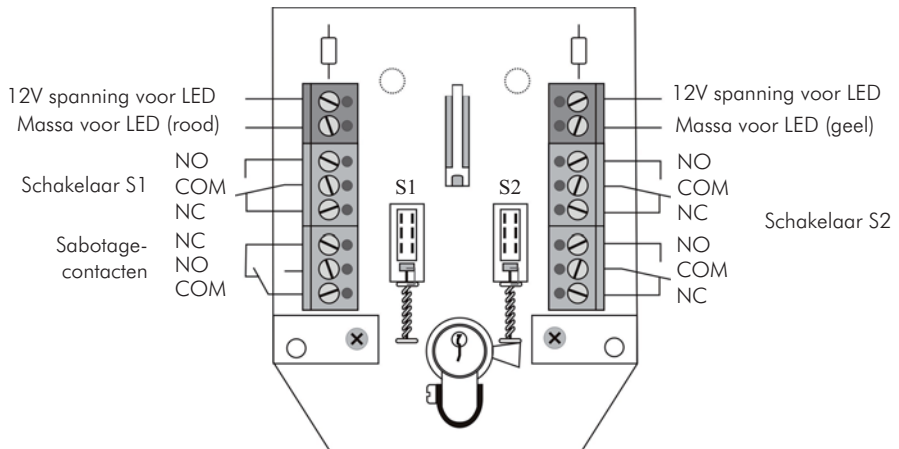


Afb. 1 huis open
(met printplaat)



Afb. 2 huis zonder printplaat

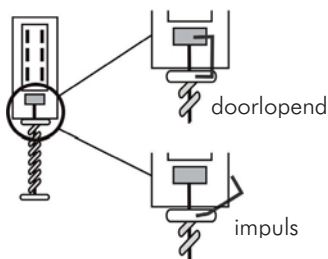
- 1 printplaat houder
- 2 wandbevestiging
- 3 kabelinvoer



Opmerking:

De beschreven schakelaarstand geldt voor het geval dat het deksel van het huis open is.

Aansluitingen Veranderen van het schakelgedrag (impuls- /doorlopend contact)



1. Bij levering is de sleutelschakelaar als doorlopend-contactgever ingesteld. Voor het veranderen gaat u als volgt te werk:
2. Verwijder het bovenste deel van de klem op de toetsen en leg dit aan de zijkant neer.
3. De sleutelschakelaar werkt nu als impulsgever.

Installatie

1. Draai met de bijgevoegde stiftsleutel de schroeven voor het deksel eruit en haal het deksel van het huis eraf.
2. Verwijder de beide schroeven van de printplaat links en rechts van de cilinder.
3. Trek de printplaat aan de cilinder er voorzichtig naar boven uit.
4. Gebruik de achterkanten van het huis van de sleutelschakelaar voor het markeren van de bevestigingen (2). Boor dan de houdergaten.
5. Steek het aansluitsnoer door de daarvoor bestemde opening.
6. Bevestig de achterwand op of in de wand.
7. Sluit de verbindingen op de klemmenstrip (8) zoals beschreven aan.
8. Plaats de printplaat weer, zet het deksel van het huis (1) er weer op en draai de schroeven voor het deksel vast. Let er daarbij op dat de afdichtring precies in de groef van het huis ligt.

Technische gegevens

Spanningsvoeding LED	10 – 15 VDC
Max. stroomopname per LED	2mA
Contactbelastbaarheid	30V DC /0,5A
Afmetingen opbouw	85 x 114 x 42mm (BxHxD)
Afmetingen inbouw	106 x 134 x 42mm (BxHxD)
Beschermingsgraad	IP55
Aantal contacten	3 (wisselaar)
Gewicht	450g

De fabrikant behoudt zich het recht voor om technische wijzigingen zonder voorafgaande aankondiging uit te voeren.