

OC-180G-S Silence beveiligingsuitvoering elektrische sluitplaat.

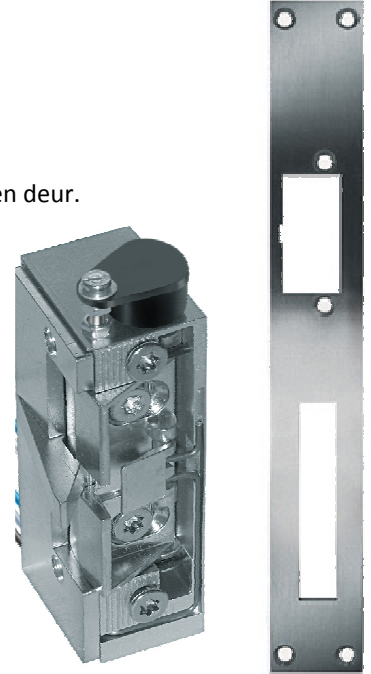
Arbeidstroom (spanningsloos vergrendeld)

Voorzien van schootgeleiding en geluiddemping op de schootvanger.

Certificering voor rookafsluitende en brandwerende deuren.

Kenmerken:

- Beveiligingsuitvoering elektrische sluitplaat voor dagschoten.
- Voorzien van demping op de schootvanger, reduceert geluidsproductie.
- Geschikt voor opname in een rook en warmte afvoer* installatie.
- Voorzien van schootgeleiding voor niet-zichtbare montage bij een gesloten deur.
- Geschikt voor kantooromgeving, woon- of slaapverblijf.
- Geschikt voor brandwerende deuren.
- Voor het creëren van een verzwaarde dagschoot vergrendeling.
- Houdkracht 10.000N.
- Schootvanger 4mm verstelbaar en 6,5mm diep.
- De radius schootvanger draait binnen in zijn behuizing.
- Diverse sluitplaten **3mm dik in RVS** voor stabiele montage.
- Getest op 500.000 cycli.
- Symmetrische voorplaat.
- Universeel voor DIN links of DIN rechts.
- Universeel voor sloten met PC55 of PC72.
- Universele eigenschappen vereenvoudigen logistiek.
- Alle modellen optioneel met schootstand signalering.
- Universele spoel 12-24 Volt AC-DC en 100% belastbaar op gelijkspanning.
- Standaard voorzien van blusdiode (polariteit ongevoelig).
- 5 jaar garantie.



Omschrijving:

Standaard elektrische deuropener voor het elektrisch gecontroleerd vrijgeven van dagschoten van standaard deursloten. Voorzien van een zeer compacte (65 x 25,5 x 18,5mm) vrijwel symmetrische slotkast, schootvanger over 3mm horizontaal verstelbaar met een diepte van 6,5mm. Voorzien van een schootgeleiding voor niet-zichtbare montage en demping op de schootvanger voor een geluidsarme werking. Houdkracht 10.000N, voorzien van 3mm RVS voorplaat.

Voorzien van 12-24 Volt universele spoel en polariteit ongevoelige blusdiode.

Uitvoeringen:

OC-180G-S Silence elektrische sluitplaat, arbeidstroom, schootgeleiding.

Toevoeging:

D Signalering op de dagschoot, potentiaalvrij wisselcontact.

Sluitplaten :

- KLAP** : Korte sluitplaat voor loopslot.
LAP : Lange sluitplaat met nachtschoot uitsparing.
LAPN : LAP sluitplaat geschikt voor nachtschoot signalering.
HZF : Sluitplaat voor niet zichtbare montage.
HZFN : HZF sluitplaat geschikt voor nachtschoot signalering.
HZF-SKG : HZF sluitplaat met SKG*** sluitkom.

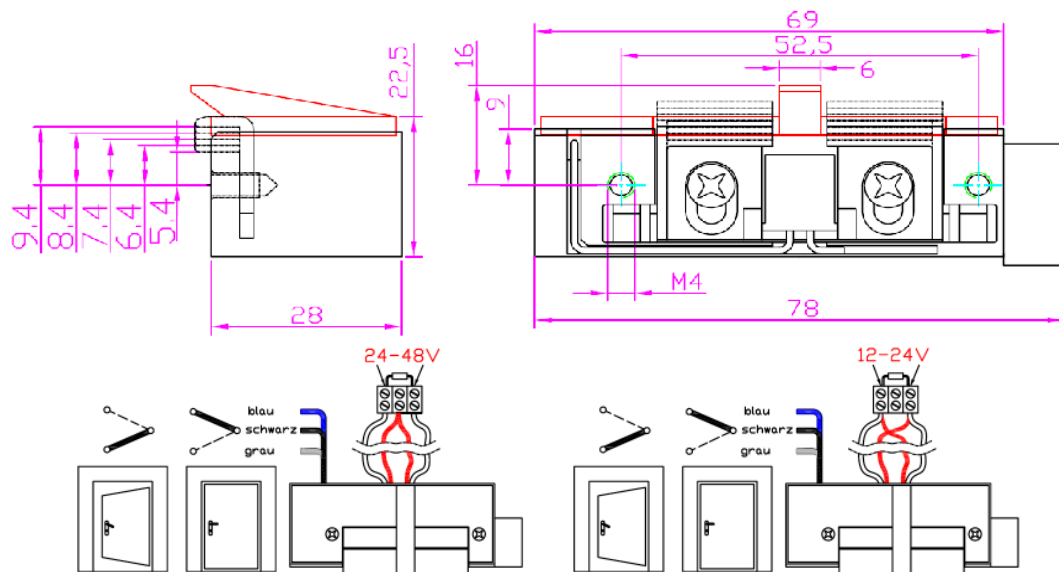


Voorbeeld opbouw bestelnummer :

OC-180G-S-D-LAP-N — Optioneel sluitplaat voorzien van **N** nachtschoot signalering of **SKG** kom.
 — Sluitplaat kort **KLAP**, lang **LAP**, of rechthoek **HZF**.
 — Optioneel signalering op de dagschoot **D**.
 — Arbeidsstroom model **180S-G**.
 — Merkteken voor kwaliteit en service **OC**.

Technische gegevens:

Maatvoering slotkast : (hxdxb).
 Aansluitspanning impuls contact : Universeel 12-48VAC/DC moment belasting .
 Aansluitspanning continue contact : Universeel 12-24VDC / 100% belastbaar.
 Stroomafname impuls contact : 400mA.
 Stroomafname continue contact : 200mA@12VDC, 100mA@24VDC.
 Schootcontact : Max. 1A@24V.



Accessories:

OC-12-24V-ST : Voeding 12/24V, 2/1 A stekker model.
 OC-30-DV : Opbouw kabeldoorvoer, flexibel, RVS afgewerkt.
 OC8810/11 : Inbouw kabeldoorvoer.
 OC-1010 : Druktoets opbouw.
 OC-1019serie : Infrarood schakelaar inbouw, RVS voorplaat.
 OC-2-NR-G : Nood verbreekschakelaar.
 N800 : Signalering nachtschoot.
 DMC 21 : Inbouw deurstand signalering, potentiaalvrij wissel contact 21mm L=4 meter.

