

Beveiligingsuitvoering elektrische sluitplaat OC-180

Arbeidstroom (spanningsloos ontgrendeld) - Beveiligingsuitvoering elektrische sluitplaat in zeer compacte behuizing - Certificering voor rookafsluitende en brandwerende deuren

Kenmerken

- Beveiligingsuitvoering elektrische sluitplaat voor dagschoten.
- Geschikt voor opname in een Rook en Warmte Afvoer)* installatie
- Geschikt voor brandwerende deuren
- Voor het creëren van een verzwaarde dagschoot vergrendeling.
- Houdkracht 10.000N.
- Verzwaarde, over 4mm verstelbare schootvanger.
- Radius schootvanger draait binnen in zijn behuizing.
- Diverse sluitplaten in RVS 3mm dik voor stabiele montage
- Getest op 500.000cycli
- Geschikt voor moeilijke gebruiksomstandigheden
- Schootvanger 6,5mm diep.
- Symmetrische voorplaat.
- Universele spoel 12-24 Volt AC-DC
- Universeel 100% belastbaar op gelijkspanning
- Universeel voor DIN Links of DIN Rechts
- Universeel voor sloten met PC55 of PC72
- Universele eigenschappen vereenvoudigen logistiek
- Alle modellen optioneel met schootstandsignalering
- Standaard voorzien van blusdiode (polariteit ongevoelig)
- 5 jaar garantie



Omschrijving

Standaard elektrische deuropener voor het elektrisch gecontroleerd vrijgeven van dagschoten van standaard deursloten. Voor het realiseren van een verzwaarde dagschoot vergrendeling. 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. Houdkracht 10.000N, voorzien van 3mm RVS voorplaat. Voorzien van 12-24 Volt universele spoel en polariteit ongevoelige blusdiode.

)* Een juiste Rook- en Warmte afvoer (RWA) installatie ondersteund door langer zicht en langzamere temperatuurontwikkeling de vluchtmogelijkheden voor personen in een object tijdens een brand.

Uitvoeringen

- | | |
|------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| OC-180 | elektrische sluitplaat, arbeidstroom 10.000N, 12/24V, diode |
| OC-180-D | met signalering op de dagschoot, potentiaalvrij wisselcontact. |
| OC-180-N | met signalering nachtschoot (op DN, OL, OR) |
| OC-180-SKG | met SKG sluitkom (op DN, OL, OR) |
| KL / HZ | korte RVS sluitplaat voor loopslot / lange RVS sluitplaat met nachtschoot uitsparing. |
| IWL / IWR | sluitplaat voor opdekkozijn DIN links / DIN rechts. |

Technische gegevens

Maatvoering slotkast 69 x 28 x 22,5mm (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