

OC360D-SF - Ruststroom deuropener - Mini, radiaal met dagschootsignalering

Een universele radiale deuropener t.b.v. ontgrendeling van de dagschoot. De OC360D-SF is onderdeel van de mini serie, deze serie kenmerkt zich door de beperkte inbouwdiepte van 25mm. Zonder spanning ontgrendeld (ruststroom). Voorzien van dagschootsignalering.

Kenmerken

- Kleinste standaard elektrische deuropener voor controle over de dagschoot van insteeksloten.
- Voorzien van een schootsignalering.
- Houdkracht 5.000N.
- Getest op 500.000 cycli.
- Voorzien van 3mm verstelbare radius schootvanger.
- Schootvanger is 4,5mm diep.
- De universele elektrische deuropener is aan te sluiten op 12V en 24V.
- 100% belastbaar op gelijkspanning.
- Standaard voorzien van blusdiode. (polariteit ongevoelig).
- Universeel voor DIN links of DIN rechts.

Specifieke product omschrijving

De OC360D-SF is een radiale deuropener met dagschootsignalering en heeft een houdkracht van 5000N. De elektrische deuropener is voorzien van een universele spoel waardoor deze zowel op 12VDC als op 24VDC kan worden aangesloten Door de beperkte inbouwdiepte toepasbaar in de meeste situaties.

Omschrijving toepassing

De OC360D-SF kan standaard worden toegepast tegenover een dagschoot. De dagschootsignalering zorgt ervoor dat wordt signaleerd dat de dagschoot in de schootvanger aanwezig is. Deze signalering kan worden gekoppeld aan bijvoorbeeld een alarm en/of toegangssysteem. De elektrische deuropener kan zowel op DIN Linkse als DIN Rechtse binnendeuren worden toegepast.



Technische specificaties

- Aansluitspanning: 12V DC +- 15% / 100%
- Aansluitspanning: 24V DC +- 15% / 100%
- Stroomafname continue contact: 200mA@12VDC
- Stroomafname continue contact: 100mA@24VDC

Korte montage omschrijving

De radiale elektrische deuropener wordt standaard inbouw gemonteerd in het kozijn tegenover de dagschoot. De radiale deuropener kan worden voorzien van verschillende voorplaten. De schootvanger kan op het project nog 3mm worden veresteld.

