

OC160G-D - Arbeidsstroom deuropener - Mini, radiaal met dagschootgeleiding & signalering

Een universele radiale deuropener t.b.v. ontgrendeling van de dagschoot. De OC160G-D is onderdeel van de mini serie, deze serie kenmerkt zich door de beperkte inbouwdiepte van 25mm. Zonder spanning vergrendeld (arbeidsstroom). Voorzien van dagschootgeleiding & signalering.

Kenmerken

- Arbeidsstroom, spanningsloos vergrendeld.
- Houdkracht 5.000N.
- Getest op 500.000 openingen.
- 3 mm nastelbare schootvanger.
- 6,5 mm diepe schootvanger.
- Universele spanning 12/24V AC/DC.
- 100% belastbaar op DC.
- 2-polige aansluitconnector t.b.v. spanning / polariteit ongevoelig.
- Elektronische beveiliging door blusdiode.
- Voorzien van dagschootgeleiding & dagschootsignaleringscontact.
- 3-polige aansluitconnector t.b.v. signaleringscontact.
- Schootvanger draait in behuizing (radius).
- Compacte symmetrische behuizing (25mm diepte).
- Geschikt voor DIN Linkse en DIN Rechtse deuren.
- Kozijnmontage.

Specifieke product omschrijving

De OC160G-D is een radiale deuropener met dagschootgeleiding & signalering 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.

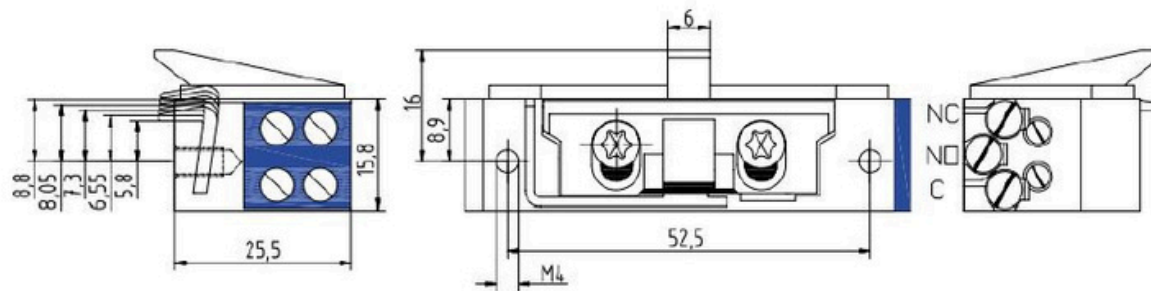
Omschrijving toepassing

De OC160G-D kan standaard worden toegepast tegenover een dagschoot. De dagschootgeleiding zorgt voor een nette montage omdat er geen zichtbare 'hap' uit het kozijn gehaald dient te worden. Verder zorgt het voor een geleiding van de dagschoot. De dagschootsignalering zorgt ervoor dat wordt gesignaleerd dat de dagschoot in de schootvanger aanwezig is. Deze signalering kan worden gekoppeld aan bijvoorbeeld een alarm en/of toegangssysteem. Door de beperkte inbouwdiepte en dagschootgeleiding toepasbaar in de meeste situaties waaronder achter een Alpronk deurnaald.



Technische specificaties

- Aansluitspanning: Universeel 12-24V DC / 100% op DC
- Afmetingen: 64,55 x 15,8 x 25,5 mm (H x D x B)
- Stroomafname impuls contact: 400 mA
- Stroomafname continue contact: 200mA@12VDC, 100mA@24VDC



Korte montage omschrijving

De radiale elektrische deuropener wordt standaard inbouw gemonteerd in het kozijn tegenover de dagschoot. De dagschootgeleiding in de elektrische deuropener en voorplaat zorgen voor een nette montage omdat er geen zichtbare 'hap' uit het kozijn gehaald dient te worden. De radiale deuropener kan worden voorzien van verschillende voorplaten. De schootvanger kan op het project nog 3mm worden versteld.

