



OMSCHRIJVING

Waterdichte (IP68) elektrische deuropener speciaal voor buiten toepassingen. De deuropener wordt tegenover het mechanische slot ingebouwd om zo de dagschoot te ver- of ontgrendelen. De lange sluitplaat heeft een uitsparing voor de nachtschoot, zodat deze mechanisch kan worden vergrendeld.



BEKIJK DE VIDEO

EIGENSCHAPPEN

- 3.230 N houdkracht (ca. 330 kg)
- Ontgrendelt onder zijdelingse druk (250N bij 12V AC, 360N bij 24V AC, 55N bij 12V DC)
- Waterdicht volgens IP68
- Inbouwuitvoering met een breedte van slechts 16 mm
- Keuze uit arbeidsstroom of ruststroom
- Universeel toepasbaar (voor links- en rechtsdraaiende deuren)
- Voorzien van universele spoel 10-24V AC/DC
- Met 3 mm verstelbare schootvanger
- Schootvanger draait binnen de behuizing (radiaal)
- Getest op 200.000 operaties
- Voorzien van lange of korte rvs sluitplaat
- Voorzien van rvs schroeven (bevestiging sluitplaat)
- Voorzien van bipolaire blusdiode
- Werktemperatuur -15°C tot +40°C
- Gecertificeerd volgens EN 14846
- Voorzien van afneembare connector met 50 cm kabel
- Connector te plaatsen voor kabeluitgang naar bovenzijde of achterzijde
- Optioneel te voorzien van dagschootsignalering
- Niet toe te passen in combinatie met draaideurautomaten

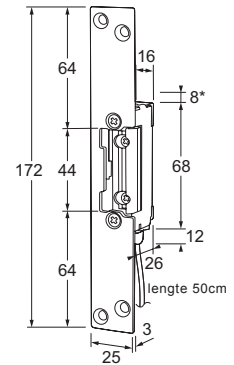
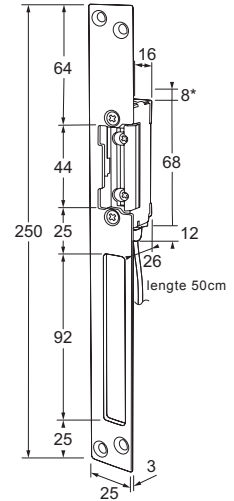
MODELLEN

Arbeidsstroom = spanningsloos vergrendeld

SW10U	elektrische deuropener, IP68, lange sluitplaat, 10-24V AC/DC
SWT10U	elektrische deuropener, IP68, lange sluitplaat, 10-24V AC/DC, dagschootsignalering
SW11U	elektrische deuropener, IP68, korte sluitplaat, 10-24V AC/DC
SWT11U	elektrische deuropener, IP68, korte sluitplaat, 10-24V AC/DC, dagschootsignalering

Ruststroom = spanningsloos ontgrendeld

RSW10E	elektrische deuropener, IP68, lange sluitplaat, 12V DC
RSW10F	elektrische deuropener, IP68, lange sluitplaat, 24V DC
RSWT10E	elektrische deuropener, IP68, lange sluitplaat, 12V DC, dagschootsignalering
RSWT10F	elektrische deuropener, IP68, lange sluitplaat, 24V DC, dagschootsignalering
RSW11E	elektrische deuropener, IP68, korte sluitplaat, 12V DC
RSW11F	elektrische deuropener, IP68, korte sluitplaat, 24V DC
RSWT11E	elektrische deuropener, IP68, korte sluitplaat, 12V DC, dagschootsignalering
RSWT11F	elektrische deuropener, IP68, korte sluitplaat, 24V DC, dagschootsignalering



ELEKTRISCHE SPECIFICATIES

Spoel U arbeidsstroom 10-24V AC/DC

voltage	stroomafname	belastbaarheid
12V AC	235mA	< 60 sec.
24V AC	490mA	< 60 sec.
12V DC	280mA	100% (11-13V)
24V DC	470mA	< 60 sec.

Spoelen ruststroom

spoelcode	voltage	stroomafname	belastbaarheid
E	12V DC	100mA	100%
F	24V DC	200mA	100%

Dagschootsignalering

Contactbelastbaarheid 3A / 125V AC, 1A / 12V DC, 0.5A / 24V DC