



OMSCHRIJVING

Elektrische deuropener met geïntegreerde schootgeleider die in het kozijn, tegenover de dagschoot van een mechanisch slot wordt ingebouwd, om deze te vergrendelen of te ontgrendelen.



De schootgeleider duwt de dagschoot uit de schootvanger van de elektrische deuropener zodat, zonder lelijke uitsparingen in het kozijn, de deur kan worden ontgrendeld. De korte sluitplaat is speciaal gemaakt ter vervanging van de Nemeff P635 afgeronde sluitplaat.

EIGENSCHAPPEN

- 3.230 N houdkracht (ca. 330 kg)
- Ontgrendelt onder zijdelingse druk (250N bij 12V AC, 360N bij 24V AC, 55N bij 12V DC)
- Inbouwwitvoering met een breedte van slechts 20 mm
- Keuze uit arbeidsstroom of ruststroom
- Universeel toepasbaar (voor links- en rechtsdraaiende deuren)
- Arbeidsstroomuitvoering voorzien van universele spoel 10-24V AC/DC en ruststroomuitvoering voorzien van universele spoel 12-28V DC
- Met 2,5 mm verstelbare schootvanger
- Voorzien van schootgeleider
- Getest op 400.000 operaties
- Voorzien van korte rvs lipsluitplaat
- Voorzien van korte afgeronde rvs lipsluitplaat (ter vervanging van Nemeff P635 afgeronde sluitplaat)
- Voorzien van bipolaire blusdiode
- Werktemperatuur -15°C tot +40°C
- Ge certificeerd volgens EN 14846
- Optioneel te voorzien van vrijzetpal en/of openhoudfunctie
- Optioneel te voorzien van dagschootsignalering
- Niet toe te passen in combinatie met draaideurautomaten

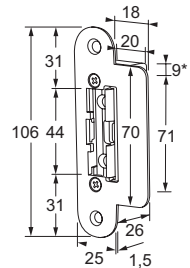


BEKIJK DE VIDEO

MODELLEN

Arbeidsstroom = spanningsloos vergrendeld

S51B	elektrische deuropener, korte afgeronde sluitplaat, 6-12V AC/DC
S51U	elektrische deuropener, korte afgeronde sluitplaat, 10-24V AC/DC
SP51U	elektrische deuropener, korte afgeronde sluitplaat, 10-24V AC/DC, vrijzetpal
SI51U	elektrische deuropener, korte afgeronde sluitplaat, 10-24V AC/DC, openhoudfunctie
SPI51U	elektrische deuropener, korte afgeronde sluitplaat, 10-24V AC/DC, vrijzetpal, openhoudfunctie
ST51U	elektrische deuropener, korte afgeronde sluitplaat, 10-24V AC/DC, dagschootsignalering



Ruststroom = spanningsloos ontgrendeld

RS51U	elektrische deuropener, korte afgeronde sluitplaat, 12-28V DC
RST51U	elektrische deuropener, korte afgeronde sluitplaat, 12-28V DC, dagschootsignalering

ELEKTRISCHE SPECIFICATIES

Spoel B arbeidsstroom 6-12V AC/DC

voltage	stroomafname	belastbaarheid
6V AC	650mA	< 60 sec.
12V AC	1150mA	< 60 sec.
6V DC	620mA	< 60 sec.
12V DC	1100mA	< 60 sec.

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.

Spoel U ruststroom 12-28V DC

voltage	stroomafname	belastbaarheid
12V DC	200mA	100%
24V DC	100mA	100%

Dagschootsignalering

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

* is maat met dagschootsignalering