



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 lange sluitplaat is speciaal gemaakt ter vervanging van de Nemef P646 rechthoekige sluitplaat.

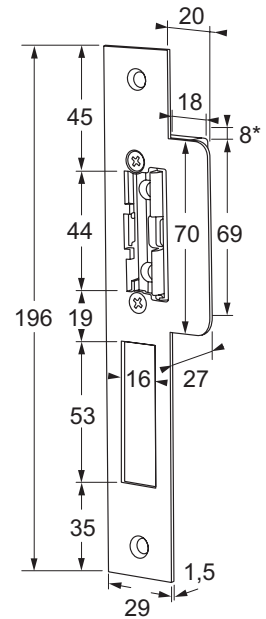
EIGENSCHAPPEN

- 3.230 N houdkracht (ca. 330 kg)
- Ontgrendelt onder 120 N (ca. 12 kg) zijdelingse druk
- Inbouwuitvoering met een breedte van slechts 20 mm
- Keuze uit arbeidsstroom of ruststroom
- Arbeidsstroomuitvoering voorzien van universele spoel 10-24V AC/DC
- Met 2,5 mm verstelbare schootvanger
- Voorzien van schootgeleider
- Getest op 400.000 operaties
- Voorzien van lange rvs lipsluitplaat
- Voorzien van lange rvs lipsluitplaat (ter vervanging van Nemef P646 rechthoekige sluitplaat)
- Voorzien van bipolaire blusdiode
- Werktemperatuur -15°C tot +40°C
- Gecertificeerd volgens EN 14846
- Optioneel te voorzien van vrijzetpal en/of openhoudfunctie
- Optioneel te voorzien van dagschootsignalering
- Niet toe te passen in combinatie met draaideurautomaten

MODELLEN

Arbeidsstroom = spanningsloos vergrendeld

S52UL	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 10-24V AC/DC, DIN links
S52UR	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 10-24V AC/DC, DIN rechts
SP52UL	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 10-24V AC/DC, DIN links, vrijzetpal
SP52UR	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 10-24V AC/DC, DIN rechts, vrijzetpal
SI52UL	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 10-24V AC/DC, DIN links, openhoudfunctie
SI52UR	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 10-24V AC/DC, DIN rechts, openhoudfunctie
SPI52UL	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 10-24V AC/DC, DIN links, vrijzetpal, openhoudfunctie
SPI52UR	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 10-24V AC/DC, DIN rechts, vrijzetpal, openhoudfunctie
ST52UL	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 10-24V AC/DC, DIN links, dagschootsignalering
ST52UR	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 10-24V AC/DC, DIN rechts, dagschootsignalering



Ruststroom = spanningsloos ontgrendeld

RS52EL	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 12V DC, DIN links
RS52FL	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 24V DC, DIN links
RS52ER	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 12V DC, DIN rechts
RS52FR	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 24V DC, DIN rechts
RST52EL	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 12V DC, DIN links, dagschootsignalering
RST52FL	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 24V DC, DIN links, dagschootsignalering
RST52ER	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 12V DC, DIN rechts, dagschootsignalering
RST52FR	elektrische deopener, lange rechte sluitplaat, 24V DC, DIN rechts, dagschootsignalering

ELEKTRISCHE SPECIFICATIES

Spoel U arbeidsstroom 10-24V AC/DC

11-13V DC 100% belastbaar, anders < 60 sec.

spoelcode	voltage	stroomafname
U	12V AC	190 mA
U	24V AC	470 mA
U	12V DC	260 mA
U	24V DC	420 mA

Spoel E of F ruststroom 12V DC of 24V DC

spoelcode	voltage	stroomafname	belastbaarheid
E	12V DC	220 mA	100%
F	24V DC	140 mA	100%

Dagschootsignalering

Contactbelastbaarheid 3 Amp./125V AC,
 1 Amp./12V DC. 0,5 Amp./ 24V DC

* is maat met dagschootsignalering

