



OMSCHRIJVING

Deze extra sterke, brandwerende deuropeners zijn geschikt voor alle type kozijnen zoals aluminium, hout en kunststof.

De deuropeners worden in het kozijn tegenover de dagschoot van een mechanisch slot ingebouwd om deze te vergrendelen of te ontgrendelen.



EIGENSCHAPPEN

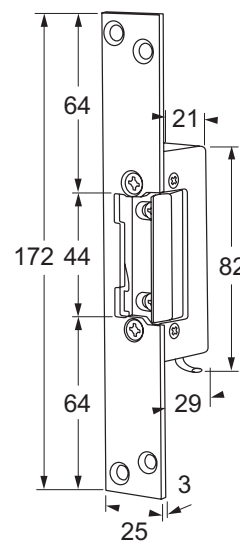
- 9.800 N houdkracht (ca. 1.000 kg)
- Ontgrendelt onder 120 N (ca. 12 kg) zijdelingse druk
- Inbouwuitvoering
- Arbeidsstroom
- Universeel toepasbaar (voor links- en rechtsdraaiende deuren)
- Voorzien van universele spoel 10-24V AC/DC
- Met 4,5 mm verstelbare schootvanger
- Getest op 500.000 operaties
- Voorzien van korte rvs sluitplaat (optioneel te voorzien van lange rvs sluitplaat)
- Voorzien van rvs schroeven (bevestiging sluitplaat)
- Voorzien van bipolaire blusdiode
- Werktemperatuur -25°C tot 70°C
- Optioneel te voorzien van dagschootsignalering
- Toe te passen in combinatie met deurautomaten
- Voldoet aan EN 14846, UNE-EN 1634-1:2000, UNE-EN 13501-2:2004 EI₂-120

MODELLEN

Arbeidsstroom = spanningsloos vergrendeld

AV11U elektrische deuropener, korte sluitplaat, 10-24V AC/DC

AVT11U elektrische deuropener, korte sluitplaat, 10-24V AC/DC, dagschootsignalering



ELEKTRISCHE SPECIFICATIES

Spoel U arbeidsstroom 10-24V AC/DC

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

spoelcode	voltage	stroomafname
U	12V AC	220 mA
U	24V AC	500 mA
U	12V DC	280 mA
U	24V DC	500 mA

Dagschootsignalering

Contactbelastbaarheid 5A / 250VAC, 5A / 0-15V DC, 3A / 15-30V DC