



#### OMSCHRIJVING

Inbouw elektrische deuropener voorzien van axiale 4 mm verstelbare schootvanger welke buiten de behuizing draait. De deuropener wordt in het kozijn tegenover de dagschoot van een mechanisch slot ingebouwd om deze te vergrendelen of te ontgrendelen.



#### EIGENSCHAPPEN

- 3.250 N houdkracht (ca. 330 kg)
- Inbouwwitvoering zonder sluitplaat
- Keuze uit arbeidsstroom of ruststroom
- Universeel toepasbaar (voor links- en rechtsdraaiende deuren)
- Voorzien van universele spoel 10-24V
- Met 4 mm verstelbare schootvanger
- Schootvanger draait buiten de behuizing (axiaal)
- Getest op 300.000 operaties
- Voorzien van rvs schroeven (bevestiging sluitplaat)
- Voorzien van bipolaire blusdiode
- Werktemperatuur -15°C tot +40°C
- Optioneel te voorzien van vrijzetpal en/of openhoudfunctie
- Optioneel te voorzien van dagschootsignalering
- Toe te passen in combinatie met draaideurautomaten



BEKIJK DE VIDEO

## ELEKTRISCHE DEUOPENERS

AXIAAL, 3.250 N

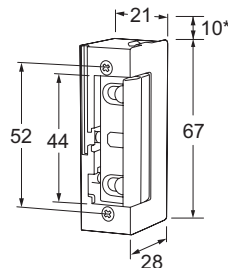
EV-A00

2023

## MODELLEN

**Arbeidsstroom = spanningsloos vergrendeld**

A00B	elektrische deuropener, zonder sluitplaat, 6-12V AC/DC
A00U	elektrische deuropener, zonder sluitplaat, 10-24V AC/DC
AP00U	elektrische deuropener, zonder sluitplaat, 10-24V AC/DC, vrijzetpal
AI00U	elektrische deuropener, zonder sluitplaat, 10-24V AC/DC, openhoudfunctie
API00U	elektrische deuropener, zonder sluitplaat, 10-24V AC/DC, vrijzetpal, openhoudfunctie
AT00U	elektrische deuropener, zonder sluitplaat, 10-24V AC/DC, dagschootsignalering

**Ruststroom = spanningsloos ontgrendeld**

R00U	elektrische deuropener, zonder sluitplaat, 10-24V DC
RT00U	elektrische deuropener, zonder sluitplaat, 10-24V DC, dagschootsignalering

## ELEKTRISCHE SPECIFICATIES

**Spoel B arbeidsstroom 6-12V AC/DC**

voltage	stroomafname	belastbaarheid
6V AC	500mA	< 60 sec.
12V AC	980mA	< 60 sec.
6V DC	560mA	< 60 sec.
12V DC	950mA	< 60 sec.

**Spoel U arbeidsstroom 10-24V AC/DC**

voltage	stroomafname	belastbaarheid
12V AC	240mA	< 60 sec.
24V AC	420mA	< 60 sec.
12V DC	260mA	100% (11-13V)
24V DC	420mA	< 60 sec.

**Spoel U ruststroom 10-24V DC**

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

**Dagschootsignalering**

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

\* is maat met dagschootsignalering