

# Productgegevens tabel

## A5000--E \*



Sluitplaat met signaalprocessor

### TOEPASSINGSGBIEDEN

- Standaard en rookbeschermingsdeuren met draaideuraandrijvingen
- Montage aan links en rechts aanslaande deuren en verticaal of horizontaal mogelijk
- Aansluiting op gelijkstroom



### PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Goedkeuringverklaring voor rookbeschermingsdeuren
- Signaalprocessor met stroombesparingsmodus en automatische spanningsinstelling
- Dubbele spoelentechniek maakt een groter bedrijfsspanningsbereik mogelijk
- Geïntegreerde bipolaire EMV-beveiligingsdiode, die aangesloten elektronische componenten tegen tegenspanning beschermt
- Compacte afmetingen
- Veilig vrijgeven van de schoot ook onder hoge voorbelasting

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

Verkoopnaam	A5000--E *
Afmetingen	15,8 x 62,8 x 25,5 mm
DIN-richting	links/rechts
Instelpositie x rastermaat	4 x 0,75 mm
Schootgrijpdiepte	6,5 mm
Inbouwpositie horizontaal / verticaal	Ja
Ruststroom	Nee
Arbeidsstroom	Ja
Vervangingsstuk	Nee
Spanning continubedrijf	12 - 24 V DC +/- 15%
Goedkeuringverklaring voor rookbeschermingsdeuren	Ja
Mechanische ontgrendeling	Nee
Bipolaire EMV beveiligingsdiode geïntegreerd	Ja
Dubbele spoelentechniek	Ja
Signaalprocessor met stroombesparingsmodus	Ja

### VARIANTEN / BESTELINFORMATIE

Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	DIN-richting	Type montage
Compacte deuropener A5000--E	Werkingsprincipe: Bedrijfsstroom / met geïntegreerde signaalprocessor / Momentcontact: 12 - 24 V DC / Continue operationele stabiliteit: 12 - 24 V DC / Stroomverbruik: max. 500 mA / Afm. (b x h x d): 15,8 x 59,9 x 25,5 mm	145182	15,8 x 62,8 x 25,5 mm	links/rechts	in het deurkozijn

## A5000--E \*



---

\* De hierboven gemarkeerde producten kunnen afhankelijk van het land in vorm, type, eigenschappen, functie of beschikbaarheid variëren. Neem bij vragen contact op met uw GEZE-contactpersoon.