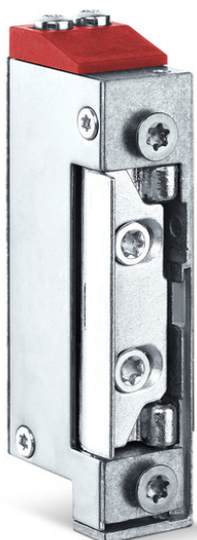


Produktdatenblatt

A4000--B 2POL *



Türöffner mit Grundausstattung

ANWENDUNGSBEREICHE

- Standardtüren
- Montage an links und rechts anschlagende Türen, sowie senkrecht oder waagrecht möglich
- Anschluss an Gleich- oder Wechselstrom



PRODUKTMERKMALE

- Fast lautloses Öffnen bei Gleichstrom mit einem Klick
- Doppelspulentchnik ermöglicht einen größeren Betriebsspannungsbereich
- Integrierte bipolare EMV-Schutzdiode, die angeschlossene Elektronik-Komponenten vor Rückspannung schützt
- Kompakte Abmessungen
- Verstellbare Radiusfalle um 3 mm, im 0,75 mm Raster
- Sicheres Freigeben der Falle auch unter hoher Vorlast
- Montagefreundlich vormontierte Anschlussschrauben

TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	A4000--B 2POL *
Abmessungen	15.8 x 73.5 x 25 mm
DIN Richtung	links / rechts
Einstellposition x Rastermass	4 x 0.75 mm
Falleneingrifftiefe	4.5 mm
Einbaulage waagerecht / senkrecht	Ja
Ruhestrom	Nein
Arbeitsstrom	Ja
Austauschstück	Nein
Spannung Momentkontakt (max. 1 Min.)	48 V AC/DC +/- 15%
Spannung Dauerbetrieb	24 V AC/DC +/- 15%
Aufnahme Strom	150 mA / 24 V
Zulassung für Rauchschutztüren	Nein
Eignung Brandschutztüren	Nein
Mechanische Entriegelung	Nein
Bipolare EMV Schutzdiode integriert	Ja

VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN

Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Abmessung en	DIN Richtung
Vektortüröffner A4000--B *	Funktionsprinzip: Arbeitsstrom / Momentkontakt: 24 - 48 V AC/DC +/- 15% / Dauerbetriebsfestigkeit: 24 V AC/DC +/- 15% / Stromaufnahme: 150 mA (bei 24 V) / Abmessung (B x H x T): 15,8 x 72,5 x 25 mm	190971	rot	15.8 x 73.5 x 25 mm	links / rechts



* Die oben gekennzeichneten Produkte können je nach Land in Form, Typ, Eigenschaften, Funktion oder Verfügbarkeit variieren. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren GEZE Ansprechpartner.