

Produktbeschreibung

Das Modell bietet Ihnen eine Justiermöglichkeit des Türöffners im Schließblech und daher eine ideale Arbeitserleichterung bei der Montage.

Auch als Sicherheits-Türöffner verwendbar

Vorteile auf einen Blick

- 12 bis 24 Volt Spannungsbereich bei AC und DC Betrieb
- Neue Anschlusstechnik, umsteckbarer Anschlussblock
- Dauerstromfest über gesamten Spannungsbereich
- Alle Modelle universal (DR/DL/waagrecht) montierbar
- Integrierte Suppressordiode
- Kompatibel zur Modellreihe 142U
- Vorlastmodus 400N / 800N einstellbar

Hinweis

- Jede Variante kann rechts, links oder waagrecht montiert werden. Bei eingeschränkten Platzverhältnissen kann der Anschlussblock bauseits umgesteckt werden.

Technische Daten

DIN-Richtung	Links
Spannung	12 - 24 V AC/DC eE
Verstellbarer Türöffner (F, Fix®)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Suppressordiode	Ja
Anschluss umsteckbar	Ja
Betriebsnennspannung	12 V
Max. Startstromaufnahme 12 V DC	500 mA
Max. Startstromaufnahme 24 V DC	250 mA
Stromaufnahme 12 V AC/DC	165 mA
Stromaufnahme 24 V AC/DC	80 mA
Max. Vorlast	400 N / 800 N
Festigkeit gegen Aufbruch	10.000 N
Höhe	79 mm
Breite	20 mm
Tiefe	28 mm
Falleneingrifftiefe	8 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Lastzyklen der Dauerfunktion	200000
Lastzyklen werksinterne Prüfung	500000
Einbaulage	senkrecht und waagrecht
Für Feuerschutztüren geeignet	Ja
Geprüft nach	EN 14846:2008
Max. Fallenvorlast AC	400 N
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	400 N

Artikelnummer	143F-----Q34
EAN	4042203461420

