



Produktbeschreibung

Das Modell bietet Ihnen eine Justiermöglichkeit des Türöffners im Schließblech und daher eine ideale Arbeitserleichterung bei der Montage. Außerdem die Möglichkeit einer mechanische Dauerentriegelung der Türöffnerfalle.

Vorteile auf einen Blick

- Für alle gängigen Schließbleche geeignet
- Kombinierbar zu Schließblechen mit Fallenführung (Standard) ohne FaFix®
- Durch 180° gedrehte Montage DIN-rechts und -links verwendbar

Lieferumfang

- 1 Stück Elektro-Türöffner

Hinweis

- Bestellbezeichnung für die Ausführung DIN rechts = 24AEF

Technische Daten

DIN-Richtung	Universal
Spannung	8-16 V AC/DC
Verstellbarer Türöffner (F, Fix®)	Ja
Mechanische Entriegelung (E)	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Arretierung	Ja
Nennwiderstand	16,5 Ohm
Stromaufnahme 12 V AC	500 mA
Stromaufnahme AC 16 V	700 mA
Stromaufnahme AC 8 V	350 mA
Stromaufnahme DC (50% Restwelligkeit) 12 V	710 mA
Stromaufnahme DC (50% Restwelligkeit) 16 V	940 mA
Stromaufnahme DC (50% Restwelligkeit) 8 V	470 mA
Stromaufnahme 12 V DC (stabilisiert)	725 mA
Stromaufnahme DC (stabilisiert) 16 V	970 mA
Stromaufnahme DC (stabilisiert) 8 V	485 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	6500 N
Höhe	90 mm
Breite	20 mm
Tiefe	28 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Material Gehäuse	Zink-Druckguss
Material Falle	Zink-Druckguss

Artikelnummer

24EF- - - - - R11

