



Produktbeschreibung

Modell in spiegelbildlicher Ausführung. Der Vorteil liegt darin, dass bei der Ausführung in DIN Rechts der Anschluss ebenfalls nach oben zeigt. Das heißt, die Kabelführung liegt nicht im Riegelbereich. Mit mechanischer Entriegelung (Tagesentriegelung).

Vorteile auf einen Blick

- Der geringe Abstand von Türöffnerfalle zur Gehäuseunterseite bei DL und DR Ausführung ermöglicht die Kombination zu Schlössern mit geringem Fallen-Riegel-Abstand.
- Für Schließbleche mit geringem Fallen-Riegelabstand
- Für alle gängigen Schließbleche geeignet
- Kombinierbar zu Schließblechen mit Fallenführung (Standard) ohne FaFix®

Lieferumfang

- 1 Stück Elektro-Türöffner

Technische Daten

DIN-Richtung	Rechts
Spannung	12 V DC eE
Mechanische Entriegelung	Ja
Arbeitsstrom	Ja
Betriebsnennspannung	±1 V
Toleranzbereich	
Nennwiderstand	60 Ohm
Stromaufnahme AC	125 mA
Stromaufnahme DC (50% Restwelligkeit)	190 mA
DC-Stromaufnahme (stabilisiert)	200 mA
Festigkeit gegen Aufbruch	6500 N
Höhe	104 mm
Breite	20 mm
Tiefe	28 mm
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Max. Fallenvorlast AC	100 N
Einbaulage	senkrecht
Max. Fallenvorlast DC (50% Restwelligkeit)	50 N
Material Gehäuse	Zink-Druckguss
Max. Fallenvorlast DC (stabilisiert)	40 N
Material Falle	Stahl

Artikelnummer 14ES-.....E35

EAN-Nummer 4042203037083

