

Für 1-flügelige Türen bis Größe EN 5 (1.250 mm), mit integriertem Fallenschloss im verlängerten Gehäuse und Fluchttüröffner in der Gleitschiene

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie, integriertem Fallenschloss und integriertem Fluchttüröffner

Produktbeschreibung

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie, verlängerte Montageplatte und integriertem Fallenschloss, verlängerte Gleitschiene mit integriertem Fluchttüröffner

geeignet zur nachträglichen Montage an Brandschutztüren mit Gleitschientürschließer und Befestigung nach Bohrbild DIN EN 1154 Beiblatt 1:2003-11

Geprüft nach DIN EN 1154, Größe 3-6

Fluchttüröffner 332® geprüft nach EltVTR

für 1-flügelige Türen, Türbreite 850 - 1200 mm

Vorteile auf einen Blick

- Standardfarbe: silber EV1, Edelstahl
- Integriertes Fallenschloss 807 auf verlängerter Montageplatte
- Mit Anschlusskabel 4 m
- Leitungsführung in Unter- oder Aufputz möglich
- Geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren
- DIN links und DIN rechts verwendbar
- Normalmontage Bandseite
- Schließkraft stufenlos einstellbar
- Schließgeschwindigkeit, Endschlag und Öffnungsdämpfung stufenlos von vorne einstellbar
- Thermodynamische Ventile für konstante Geschwindigkeiten
- Türschließerachse stufenlos 14 mm höhenverstellbar
- Standardfarbe: silber EV1

Bestellhinweis

- DC700G-FT Sicherheits-Türschließer komplett, 24 V DC, Silber EV1

Leistungsmerkmale Gleitschiene

- 2 mm höhenverstellbar für Toleranzausgleich
- verdeckte Befestigungsschrauben

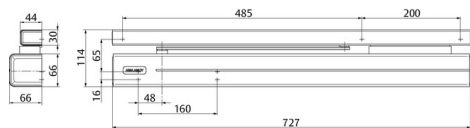
Leistungsmerkmale Fluchttürverriegelung

- Haltekraft 2000 N
- Fallenausschluss stufenlos verstellbar 12 mm - 17 mm
- Fallenschloss horizontal verstellbar -3 mm bis +6 mm
- Fallenschloss vertikal in 4 mm Schritten (-4/ 0/ +4/ +8) verstellbar
- Fluchttüröffner über FaFix® 2 mm verstellbar (0,5 mm Rastung)

[Einbaudetails anzeigen](#)

Technische Daten

Nennspannung	24 V DC
Betriebsnennspannung Toleranzbereich	+/- 10 %
Nennstrom	95 mA
Schließkraft	EN 3-6
Türbreite bis	850-1200 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	Ja
Montageart	Normalmontage Bandseite
Schließgeschwindigkeit	stufenlos 170°-10°
Endschlag	Stufenlos 10°-0°
Öffnungsdämpfung	Stufenlos ab 75°
Max. Türöffnungswinkel Bandseite	Ca. 170°
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Haltekraft	2000 N
Ankerkontakt	Ja
Freilaufdiode	Ja
Abmessungen Schließer	727 x 66 x 66 mm



Abmessungen Gleitschiene	727 x 30 x 44 mm
Gewicht	8,2 kg
Farbe	Silber EV1
CE-Zeichen für Bauprodukte	Ja
Geprüft nach	Türschließer: DIN EN 1154 / Fluchttüröffner: EltVTR
Systemzulassung nach EltVTR	effeff Fluchttürsteuerungen

Passendes Zubehör

Bestellnummer	Produkt
DCFA01-----EV1-	Distanzplatte für DC700G-FT, 5 mm, Silber EV1, für Dünnfalztüren
DCFA02-----EV1-	Distanzplatte für DC700G-FT, 15 mm, Silber EV1, für Dickfalztüren
DCFA04-----EV1-	Distanzplatte 15 mm, für Bohrbild Gleitschiene Wettbewerb, Silber EV1
DCFA05-----EV1-	Distanzplatte für DC700G-FT, 5 mm, schmale Zarge, Silber EV1
DCFA06-----EV1-	Distanzplatte für DC700G-FT, 15 mm, schmale Zarge, Silber EV1
DCA188-----	Öffnungsdämpfer A188 für Gleitschiene G-E / G-S / G-S-M / G-FMS / G-FT / G150 / G-CO / G-CO-C / G-CO-E / G-CO-CE / G-CO-S-M / G-CO-S / G-CO-CS / G-CO-CM / G-CO-FMS / DC700G-CO-FT
Artikelnummer	DC700FT0-FDEV1-
EAN	4042203690158