

Mit elektromechanischer Feststellung, für 1-flügelige Türen bis Größe EN 6 (1.400 mm)

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung

**Produktbeschreibung**

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung für 1-flügelige Türen
- Geprüft nach DIN EN 1154/1155, Größe 3-6
- Feststellwinkel stufenlos einstellbar ca. 80° - 130°
- Feststellpunkt überfahrbar
- Barrierefrei gemäß DIN18040 für Türbreiten bis max. 1.250 mm
- Erfüllt die Anforderungen nach DIN SPEC 1104 / CEN15894
- DIBt-geprüft mit verschiedenen Rauchmeldesystemen
- Für Feuer- und Rauchschutztüren bis 1400 mm Breite

**Vorteile auf einen Blick**

- Elektromechanische Feststellung
- Zuleitung 24 V DC, Unter- oder Aufputz
- Haltekraft stufenlos einstellbar
- Überfahrbarer Feststellpunkt, stufenlos einstellbar ca. 80°-130°
- Für DIN links und DIN rechts angeschlagene Türen
- Für die Normalmontagearten auf der Band- und Bandgegenseite
- Gleiches Bohrbild wie Standardgleitschiene
- Achse bis 14 mm stufenlos höhenverstellbar
- Schließgeschwindigkeit, Endschlag, Öffnungsdämpfung stufenlos von vorne einstellbar
- Thermodynamische Ventile für konstante Geschwindigkeiten
- Schließkraft stufenlos einstellbar
- Wirkungsbereich von Öffnungsdämpfung und Endschlag justierbar
- Großer Anwendungsbereich
- Standardfarben: Silber EV1, weiß ähnlich RAL9016, Edelstahl-Design
- Sonderfarben auf Anfrage

**Hinweis**

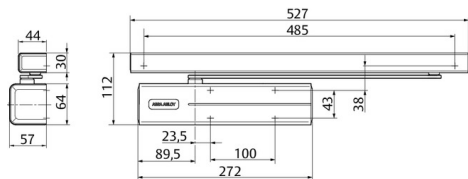
- Gleitschiene G-E
- Daten für Türschließer siehe DC700

[Einbaudetails anzeigen](#)**Vorteile im Überblick**

Kundensegment	Vorteil
Planer	Großer Einsatzbereich: Feuer-, Rauchschutz- und Standardtüren Modernes Design Kompakte Bauform
Verarbeiter	Ein Bohrbild Anpassung an nahezu alle Tür- und Zargensituationen möglich Einfache, schnelle Montage Mit wenigen Handgriffen einzustellen DIN links und DIN rechts für Normalmontage an Band- und Bandgegenseite geeignet
Handel	Geringe Lagerkosten durch modulares Produktprogramm Ein Modell für viele Anwendungen Ein Modell für Band- und Bandgegenseite
Anwender	Handauslösekraft optimal an Türsituation und Einsatzbereich anpassbar

**Technische Daten**

Stromaufnahme	ca. 75 mA
Erforderliche Stromversorgung	24 V DC
Einschaltdauer	100 % ED
Schutzart	IP 43
Für Feuerschutztüren geeignet	Ja
Geprüft nach	DIN EN 1155
CE-Zeichen für Bauprodukte	Ja
Länge	528 mm
Höhe	30 mm
Tiefe	44 mm
Gewicht	1,1 kg
Farbe	Silber EV1



## Passendes Zubehör

Bestellnummer	Produkt
DCA131-----EV1-	Montageplatte A131Für Gleitschiene G-E, silber EV1
DCA188-----	Öffnungsdämpfer A188Für 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
DCRZ100---DEV1-	Rauchschtzentrale RZ100Silber EV1
DCRZ101----9010	Rauchschalter RZ101ORS 142 mit Sockel; weiß, ähnlich RAL9010
1317-10-----00	Unterbrechertaster Jung 533 U 1317-10Mit rotem Betätigungsfeld; Beschriftung "Tür schließen"; Unterputz
1316-10-----00	Unterbrechertaster Jung 533 U 1316-10Mit rotem Betätigungsfeld; Beschriftung "Tür schließen"; Aufputz
DCRZ101AT--9010	Rauchschalter RZ101ATORS 142 AT; weiß, ähnlich RAL9010
<b>Artikelnummer</b>	DCG-10-21NDEV1-
<b>EAN</b>	4042203690448