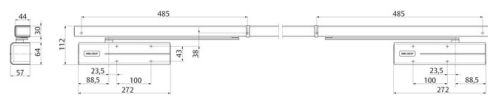


Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung und integrierter mechanischer Schließfolgeregulung



Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung und integrierter mechanischer Schließfolgeregulung

### Produktbeschreibung

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung und integrierter mechanischer Schließfolgeregulung für 2-flügelige Türen
- Geprüft nach DIN EN 1155/1158, Größe 3-6
- Mechanische Schließfolgeregulung in der durchgehenden Gleitschiene
- Feststellwinkel stufenlos einstellbar ca. 80°-130°
- Feststellpunkt überfahrbar
- Alle Bauteile voll in der durchgehenden Gleitschiene integriert
- Erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Bauen (DIN 18040 und DIN SPEC 1104 / CEN TR 15894)
- für Feuer- und Rauchschutztüren mit einem Bandabstand von bis zu 2800mm
- DIBt-geprüft mit verschiedenen Rauchmeldesystemen

### Vorteile auf einen Blick

- Schließfolgeregulung nach dem Klemmkeil-System
- Elektromechanische Feststellung
- Haltekraft stufenlos einstellbar
- Überfahrbarer Feststellpunkt, stufenlos einstellbar ca. 80°-130°
- Leitungszuführung 24 V DC in Unter- und Aufputz möglich
- Für DIN links und DIN rechts angeschlagene Türen
- Für Normalmontage auf der Bandseite
- Gleiches Bohrbild wie Standardgleitschiene
- Gleitschiene 2 mm höhenverstellbar für Toleranzausgleich
- Achse bis 14 mm stufenlos höhenverstellbar
- Schließgeschwindigkeit, Endschlag, Öffnungsdämpfung stufenlos von vorne einstellbar
- Schließkraft stufenlos einstellbar
- Thermodynamische Ventile für konstante Geschwindigkeiten
- Wirkbereich von Öffnungsdämpfung und Endschlag justierbar
- Standardfarben: Silber EV1, weiß ähnlich RAL9016, Edelstahl-Design
- Sonderfarben auf Anfrage

### Hinweis

- Gleitschiene G-CO-E
- Daten für Türschließer siehe DC700

### Passendes Zubehör

- Montageplatte A160Für Gleitschiene G-CO(-E) und G-CO-FM, Türbreite bis 3200 mm, silber EV1 DCA160-----EV1-
- Montageplatte A160Für Gleitschiene G-CO(-E) und G-CO-FM, Türbreite bis 3200 mm, weiß ähnlich RAL9016 DCA160-----9016
- Montageplatte A160Für Gleitschienen G-CO(-E) und G-CO-FM, Türbreite bis 3200 mm, Sonderfarbe DCA160-----XXXX
- Öffnungsdämpfer A188Öffnungsdämpfer A188 DCA188-----

### Vorteile im Überblick

Kundensegment	Vorteil
Planer	Großer Einsatzbereich: Feuer-, Rauchschutz- und Standardtüren Modernes Design Kompakte Bauform Feststellpunkt überfahrbar Mechanische Schließfolgeregulung für höchste Funktionssicherheit
Verarbeiter	Ein Bohrbild Einfache, schnelle Montage und Justierung DIN links und DIN rechts für die Normalmontage an der Bandseite geeignet Anpassung an nahezu alle Tür- und Zargensituationen möglich Hohe Funktionssicherheit und Lebensdauer der Schließfolgeregulung
Handel	Geringe Lagerkosten durch modulares Produktprogramm
Anwender	Handauslösekraft optimal an Türsituation und Einsatzbereich anpassbar Hoher Begehkomfort durch kontrolliertes, folgerichtiges Schließen der Tür

### Technische Daten

Stromaufnahme	2 x ca. 75 mA
---------------	---------------

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung und integrierter mechanischer Schließfolgeregelung

Erforderliche Stromversorgung	24 V DC
Einschaltdauer	100%
Für Feuerschutztüren geeignet	Ja
Schutzart	IP43
Geprüft nach	DIN EN 1155/1158
CE-Zeichen für Bauprodukte	Ja
Länge	Je nach Bandabstand
Höhe	30 mm
Tiefe	44 mm
Nettogewicht	4,5 kg

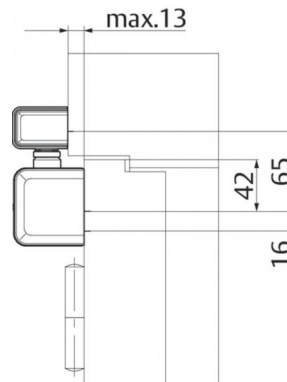
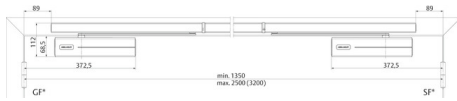
### Bestellbare Varianten

Bestellnummer	Beschreibung
DCG-21-22NDEV1-	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung beidseitig, Türbreite bis 2500 mm, Silber EV1
DCG-21-22ND9016	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung beidseitig, Türbreite bis 2500 mm, Weiß ähnlich RAL9016
DCG-21-22ND35--	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung beidseitig, Türbreite bis 2500 mm, Edelstahl-Design
DCG-21-22NDXXXX	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung beidseitig, Türbreite bis 2500 mm, Sonderfarbe
DCG-23-22NDEV1-	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung beidseitig, Türbreite bis 3200 mm, Silber EV1
DCG-23-22ND9016	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung beidseitig, Türbreite bis 3.200 mm, Weiß ähnlich RAL9016
DCG-23-22ND35--	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung beidseitig, Türbreite bis 3200 mm, Edelstahl-Design
DCG-23-22NDXXXX	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung beidseitig, Türbreite bis 3200 mm, Sonderfarbe
DCG-21-21NDEV1-	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung einseitig, Türbreite bis 2500 mm, Silber EV1
DCG-21-21ND9016	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung einseitig, Türbreite bis 2500 mm, Weiß ähnlich RAL9016
DCG-21-21ND35--	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung einseitig, Türbreite bis 2500 mm, Edelstahl-Design
DCG-21-21NDXXXX	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung einseitig, Türbreite bis 2500 mm, Sonderfarbe
DCG-23-21NDEV1-	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung einseitig, Türbreite bis 3200 mm, Silber EV1
DCG-23-21ND9016	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung einseitig, Türbreite bis 3200 mm, Weiß ähnlich RAL9016
DCG-23-21ND35--	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung einseitig, Türbreite bis 3200 mm, Edelstahl-Design
DCG-23-21NDXXXX	mit Schließfolgeregelung, E-Feststellung einseitig, Türbreite bis 3200 mm, Sonderfarbe

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung und integrierter mechanischer Schließfolgeregelung

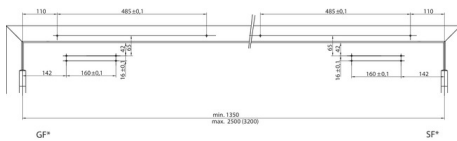
## Einbaudetails

### Platzbedarf an Türen



Gangflügel DIN links abgebildet  
 Gangflügel DIN rechts spiegelbildlich  
 SF\* = Standflügel  
 GF\* = Gangflügel

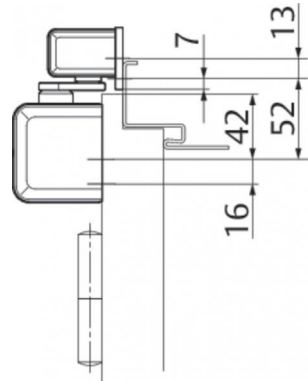
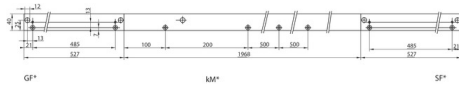
### Anschlagmaße



Gangflügel DIN links abgebildet  
 Gangflügel DIN rechts spiegelbildlich  
 SF\* = Standflügel  
 GF\* = Gangflügel

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung und integrierter mechanischer Schließfolgeregung

### Montageplatte A160



SF\* = Standflügel

GF\* = Gangflügel

kM\* = kürzbares Mittelteil