



**Angebot
anklicken**
und direkt zum
Shop gelangen

2021/22

ASSA ABLOY Türschließer

Ein Schließer für alle vier Montagearten





ASSA ABLOY DC700

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und höhenverstellbare Gleitschiene G195 oder Standardgleitschiene G193
- Erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Bauen (DIN 18040 und DIN SPEC 1104 / CEN TR 15894)
- Geprüft nach DIN EN 1154, Größe 3–6
- Geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren
- Für Anschlagtüren bis 1400 mm Breite
- Für 4 Montagearten verwendbar: Band- und Bandgegenseite in Normal- und Kopfmontage

1-flg. ab Seite 4
2-flg. ab Seite 16



ASSA ABLOY DC 700G-FM

- Free-Motion® Türschließer mit Freilauffunktion ab einem Türöffnungswinkel von 1° und höhenverstellbarer Gleitschiene
- DIBt geprüft als Feststellanlage mit verschiedenen Rauchmelde-systemen
- Geprüft nach DIN EN 1155/1154, Größe 3–6
- Geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren
- Für Anschlagtüren bis 1400 mm Breite
- Varianten für Normal- und Kopfmontage auf der Bandseite
- Erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Bauen (DIN 18040 und DIN SPEC 1104 / CEN TR 15894)

1-flg. ab Seite 8
2-flg. ab Seite 20



ASSA ABLOY DC700G-CM

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie, verlängerter Montageplatte und integriertem Close-Motion® Element für sicheres und geräuschfreies Schließen
- Sicheres, leises Zuziehen der Tür ab einem Winkel von $\leq 10^\circ$
- Geeignet zur nachträglichen Montage an Feuer- und Rauchschutztüren, Befestigung nach Bohrbild DIN EN 1154, Beiblatt 1:2003-11
- Einsatz an Feuer- und Rauchschutztüren mit Manipulationssicherung
- Geprüft als Gesamtelement nach EN 1154, Größe 3–6
- Für Anschlagtüren bis 1400 mm Breite

ab Seite 12



ASSA ABLOY DC700G-FT

- 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
- Für Feuer- und Rauchschutztüren geeignet
- Geprüft nach DIN EN 1154, Größe 3–6
- Fluchttüröffner 332® geprüft nach EltVTR
- Für 1-flügelige Türen, Türbreite 850–1200 mm

ab Seite 14



ASSA ABLOY DC500

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und höhenverstellbare Gleitschiene G195 oder Standardgleitschiene G193
- Erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Bauen (DIN 18040 und DIN SPEC 1104 / CEN TR 15894)
- Geprüft nach DIN EN 1154, Größe 1–4
- Für Anschlagtüren bis 1100 mm Breite
- Für 4 Montagearten verwendbar: Band- und Bandgegenseite in Normal- und Kopfmontage
- Geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren

ab Seite 24



ASSA ABLOY DC300

- Geprüft nach DIN EN 1154, Größe 3–6
- Türschließer mit Zahntriebtechnologie und Gestänge L190
- Geprüft nach DIN EN 1154, Größe 3–6
- Geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren
- Für Anschlagtüren bis 1400 mm Breite

ab Seite 26



Barrierefreiheit nach DIN 18040 und DIN SPEC 1104 / & CEN TR 15894



Geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren



EPD: Environmental Product Declaration www.ibu-epd.com/epd-programm/®

Gleitschientürschließer Cam-Motion® Technologie						Gestänge- türschließer
Produktname	DC700	DC700G-FT	DC700G-FM	DC700G-CM	DC500	DC300
Türschließergröße EN	3-6	3-6	3-6	3-6	1-4	3-6
Türflügelbreite bis 750 mm (EN1)					●	
Türflügelbreite bis 850 mm (EN2)					●	
Türflügelbreite bis 950 mm (EN3)	●	●	●	●	●	●
Türflügelbreite bis 1100 mm (EN4)	●	●	●	●	●	●
Türflügelbreite bis 1250 mm (EN5)	●	●	●	●		●
Türflügelbreite bis 1400 mm (EN6)	●	●	●	●		●
Feuer- & Rauchschutztüren	●	●	●	●*	●	●
1-flg. Türen	●	●		●	●	●
1-flg. Türen elektromech. Feststellung (EN1155)	●					
1-flg. Türen elektromech. Feststellung mit integriertem Rauchschalter	●					
2-flg. Türen Schließfolgeregelung (EN1158)	●			●		
2-flg. Türen Schließfolgeregelung elektromech. Feststellung (EN1158/EN1155)	●					
2-flg. Türen Schließfolgeregelung elektromech. Feststellung Rauchschalter	●					
Free-Motion® (Freilauf)			●			
Close-Motion®				●		

Funktionsübersicht						
Produktname	DC700	DC700G-FT	DC700G-FM	DC700G-CM	DC500	DC300
Schließgeschwindigkeit	●	●	●	●	●	●
Endschlag	●	●	●	●	●	●
Öffnungsdämpfung	●	●		●	●	●
Schließverzögerung	●			●		
Stufenlos einstellbare Schließkraft	●	●	●	●	●	●
Türschließerachse höhenverstellbar 0-14 mm	●	●	●	●	●	●
Optional mechanische Feststellung nicht für Feuer- und Rauchschutztüren	●			●	●	●
Thermodynamische Ventile	●	●	●	●	●	●
Max. Türöffnungswinkel	160° (AC=180°)	160°	170°	160°	160°	180°
CE gekennzeichnet	●	●	●	●	●	●
Geeignet für barrierefreies Bauen	●	●	●	●	●	●

Montagearten Assay-Abloy Türschließer			Gleitschientürschließer				Gestängeturrschließer	
			Kopf/ Bandseite	Normal/ Bandseite	Kopf/ Band- gegenseite	Normal/Band- gegenseite	Normal/ Bandseite	Kopf/ Band- gegenseite
Type	Technology	EN-Größe						
DC700	Cam-Motion®	3-6	●	●	●	●		
DC700-FT	Cam-Motion®	3-6		●		● (BGS)		
DC700-FM	Free-Motion®	3-6	●	●				
DC700-CM	Close-Motion®	3-6		●				
DC500	Cam-Motion®	1-4	●	●	●	●		
DC300	Zahntrieb®	3-6		●			●	●

● Standard ● optional CE: Alle Produkte sind haben eine CE-Kennzeichnung * Einsatz der Manipulationssicherung notwendig

DC700

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und Gleitschiene



DC700

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und höhenverstellbare Gleitschiene G195 oder Standardgleitschiene G193
- Erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Bauen (DIN 18040 und DIN SPEC 1104 / CEN TR 15894)
- Geprüft nach DIN EN 1154, Größe 3–6
- Geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren
- Für Anschlagtüren bis 1400 mm Breite
- Für 4 Montagearten verwendbar: Band- und Bandgegenseite in Normal- und Kopfmontage

Schließer

- Art.-Nr. 9065519 DC700, EN Größe 3–6, silber EV1 DC700 – DEV1
 Art.-Nr. 9065526 DC700, EN Größe 3–6, weiß ähnlich RAL9016 DC700 – D9016

Mit Schließverzögerung

- Art.-Nr. 9065562 DC700DA, EN Größe 3–6, silber EV1 DC710 – DEV1
 Art.-Nr. 9065561 DC700DA, EN Größe 3–6, weiß ähnlich RAL9016 DC710 – D9016

Öffnungswinkel bis 180°

- Art.-Nr. 9123194 DC700AC, EN-Größe 3–6, silber EV1 DC711 – DEV1
 Art.-Nr. 9123195 DC700AC, EN-Größe 3–6, weiß ähnlich RAL9016 DC711 – D9016

Montageplatte

- Art.-Nr. 339639 A120, verzinkt DCA120 – 40

Standardgleitschiene

- Art.-Nr. 349965 Gleitschiene G193, silber EV1 DCG193 – EV1
 Art.-Nr. 349964 Gleitschiene G193, weiß ähnlich RAL9016 DCG193 – 9016

Höhenverstellbare Gleitschiene

- Art.-Nr. 9065516 Gleitschiene G195, silber EV1 DCG195 – DEV1
 Art.-Nr. 9065515 Gleitschiene G195, weiß ähnlich RAL9016 DCG195 – D9016

Montageplatte

- Art.-Nr. 349949 A 130 Bandseite, für Gleitschiene G193 und G195, silber EV1, DCA130 – EV1
 Art.-Nr. 349948 A 130 Bandseite, für Gleitschiene G193 und G195, weiß ähnlich RAL9016 DCA130 – 9016
 Art.-Nr. 431683 A136, Bandgegenseite, für Gleitschiene G193 und G195, 40 mm, Silber EV1, DCA136 – EV1

Technische Daten

Schließkraft	EN 3–6
Türbreite bis	1400 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	ja
DIN-Richtung	DIN links / DIN rechts
Montageart	Normal- und Kopfmontage
Schließgeschwindigkeit	stufenlos 170°–10°
Endschlag	stufenlos 10°–0°
Öffnungsdämpfung	stufenlos ab 75°
Max. Türöffnungswinkel Bandseite*1	ca. 170°
Max. Türöffnungswinkel Bandgegenseite	ca. 120°
Schließverzögerung*2	nein
Gewicht	2,7 kg
Länge	272 mm
Tiefe	57 mm
Höhe	64 mm
Geprüft nach	DIN EN 1154
CE-Zeichen für Bauprodukte	ja

*1 **Leistungsmerkmale Sondermodell DC700AC**
 Öffnungswinkel 180° bei Normalmontage Bandseite

*2 **Leistungsmerkmale Sondermodell DC700DA**
 Schließverzögerung variabel 120°–70°, von vorne einstellbar
 Weitere Merkmale wie Modell DC700

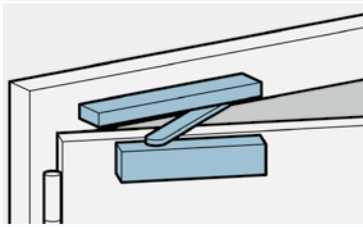
Zubehör



Art.-Nr. 349956
 Öffnungsdämpfer
 A153 DCA153



Art.-Nr. 349886
 Rastfeststelleinheit A152
(nicht an Feuer- und Rauchschutztüren verwendbar), DCA152

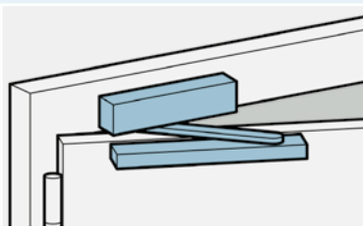
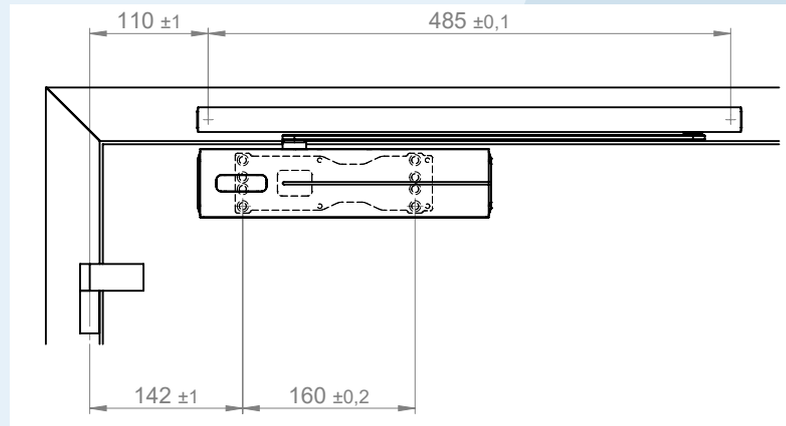


Anschlagmaße mit Montageplatte bei Normalmontage Bandseite

Nach DIN EN 1154, Beiblatt 1 oder für Türen, bei denen die Direktbefestigung nicht möglich ist.

DIN links abgebildet

DIN rechts spiegelbildlich

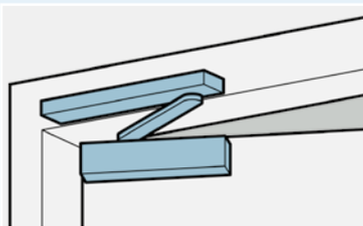
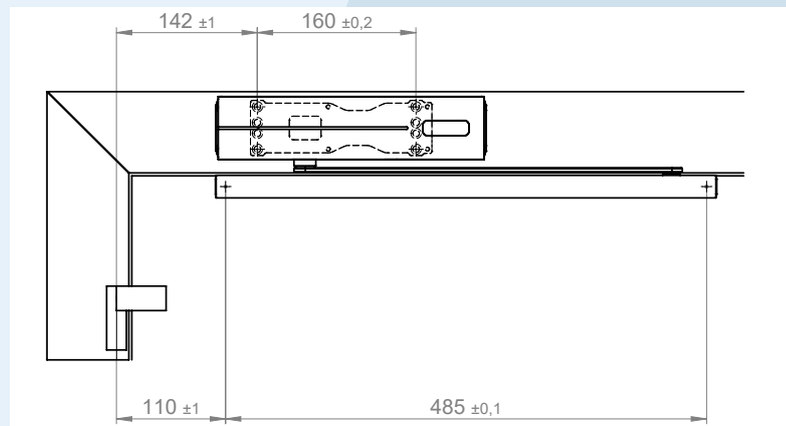


Anschlagmaße mit Montageplatte bei Kopfmontage Bandseite

Schließer am Türrahmen auf der Bandseite. Für Türen, bei denen eine Direktbefestigung nicht möglich ist.

DIN links abgebildet

DIN rechts spiegelbildlich

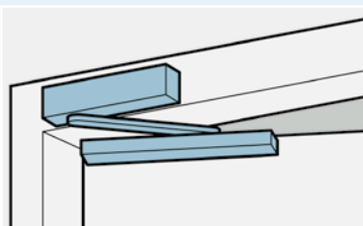
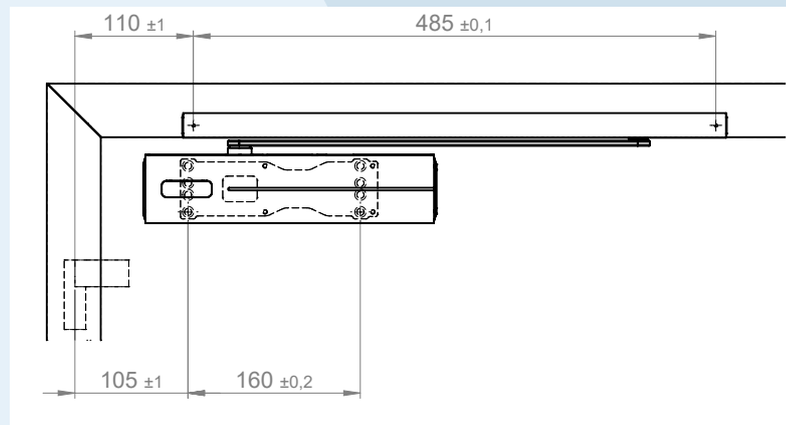


Anschlagmaße mit Montageplatte bei Normalmontage Bandgegenseite

Für Türen bei denen die Direktbefestigung nicht möglich ist.

DIN rechts abgebildet

DIN links spiegelbildlich

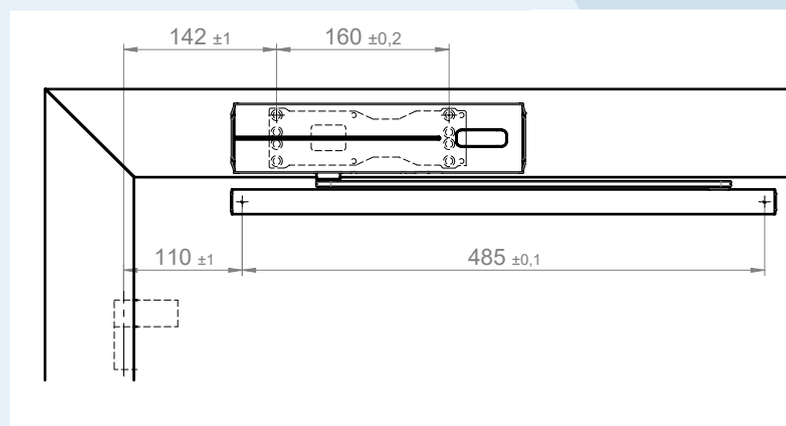


Anschlagmaße mit Montageplatte bei Kopfmontage Bandgegenseite

Schließer am Türrahmen auf der Bandgegenseite. Für Türen, bei denen eine Direktbefestigung nicht möglich ist.

DIN rechts abgebildet

DIN links spiegelbildlich



DC700G-S

Türschließer mit Cam-Motion®

Technologie mit elektromechanischer Feststellung und Rauchschalter



Schließer + Montageplatte

- Art.-Nr. 9065519 DC700, EN Größe 3-6, silber EV1, DC700 – DEV1
- Art.-Nr. 9065526 DC700, EN Größe 3-6, weiß ähnlich RAL9016 DC700 – D9016
- Art.-Nr. 339639 Montageplatte A120, verzinkt DCA120 – 40

Gleitschiene + Montageplatte

- Art.-Nr. 9065531 mit Rauchschalter, E-Feststellung, silber EV1, DCG-10-31NDEV1
- Art.-Nr. 9065532 mit Rauchschalter, E-Feststellung, weiß ähnlich RAL9016, DCG-10-31ND9016
- Art.-Nr. 349951 Montageplatte A132, Für Gleitschiene G-S/G-FMS, silber EV1, DCA132 – EV1
- Art.-Nr. 9070363 Montageplatte A132, Für Gleitschiene G-S/G-FMS, weiß ähnlich RAL9016, DCA132 – 9016
- Art.-Nr. 9123196 Adapterplatte A135, Für Gleitschiene G-S/ G-FMS, für Mitbewerberbohrbild, silber EV1, DCA135 – EV1

Zubehör



Art.-Nr. 428365
Öffnungsdämpfer A188, DCA188



Art.-Nr. 425997
Unterbrechertaster UP
(Option)



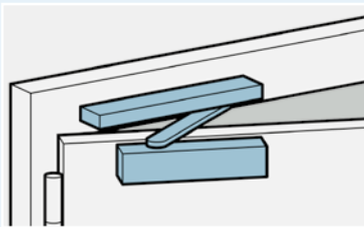
Art.-Nr. 9020799
Optischer Rauchschalter Set
bestehend aus 2 x ORS 142,
2 x 143 A und 1 x AM 142

Art.-Nr. 9070026
Abnahmeset für Feststellanlage A175

Technische Daten	
Erforderliche Spannungsversorgung	230 V Netzspannung
Stromaufnahme	Ca. 75 mA
Einschaltdauer	100%
Schutzart	IP 20
Gewicht	1,5 kg
Länge	723 mm
Tiefe	61 mm
Höhe	30 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	ja
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung als Feststellanlage	Z-6.5-2166
Geprüft nach	DIN EN 1155
CE-Zeichen für Bauprodukte	ja

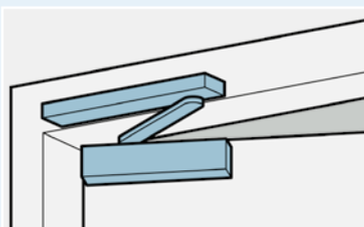
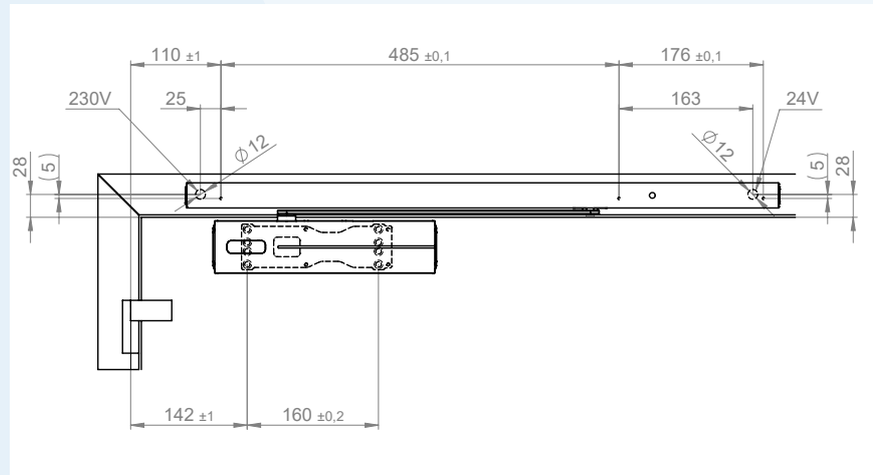
DC700G-S

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektro-mechanischer Feststellung und Rauchschalter für 1-flügelige Türen, Zulassung Z-6.5-2166
- Rauchschalter mit Verschmutzungsanzeige und Alarmschwellennachführung
- Integriertes 230 V AC Netzteil
- Alle Bauteile voll in die Gleitschiene integriert
- Erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Bauen (DIN 18040 und DIN SPEC 1104 / CEN TR 15894)
- Für Feuer- und Rauchschutztüren bis 1400 mm Breite



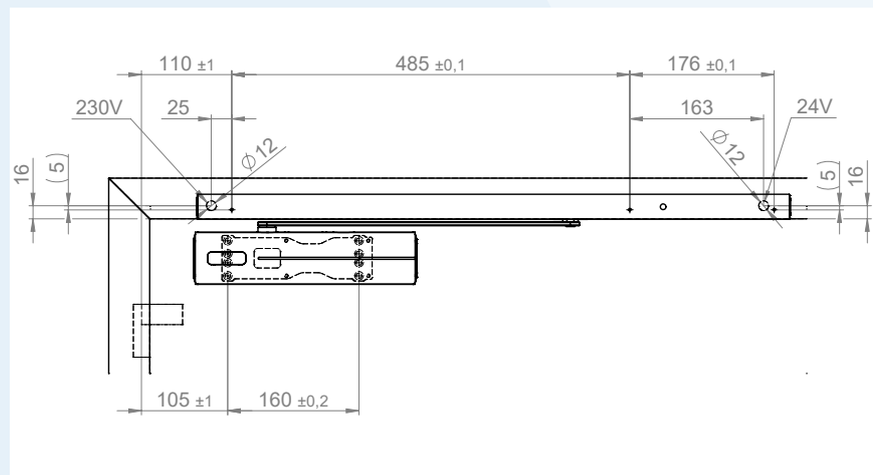
Anschlagmaße mit Montageplatte bei Normalmontage Bandseite

Nach DIN EN 1154, Beiblatt 1 oder für Türen, bei denen die Direktbefestigung nicht möglich ist.
DIN links abgebildet
DIN rechts spiegelbildlich



Anschlagmaße mit Montageplatte bei Normalmontage Bandgegenseite

Für Türen bei denen die Direktbefestigung nicht möglich ist.
DIN rechts abgebildet
DIN links spiegelbildlich



DC700G-FM

Free-Motion® Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und Freilauffunktion



Schließer + Montageplatte

- Art.-Nr. 9065599 Free-Motion® Türschließer Normalmontage mit Kabelübergang und Anschlussbox, EN-Größe 3–6, silber EV1, DC700FMB – DEV1
- Art.-Nr. 9070420 Free-Motion® Türschließer Normalmontage mit Kabelübergang und Anschlussbox, EN-Größe 3–6, weiß ähnlich RAL9016, DC700FMB – D9016
- Art.-Nr. 339639 Montageplatte A120, verzinkt DCA120 – 40

Gleitschiene + Montageplatte

- Art.-Nr. 9065596 Freilauf-Gleitschiene G795, silber EV1 DCG795 – DEV1
- Art.-Nr. 9065597 Freilauf-Gleitschiene G795, weiß ähnlich RAL9016 DCG795 – D9016
- Art.-Nr. 349949 Montageplatte A130, silber EV1 DCA130 – EV1
- Art.-Nr. 349948 Montageplatte A130, weiß ähnlich RAL9016 DCA130 – 9016

Zubehör



Art.-Nr. 349956
Öffnungsdämpfer A153,
DCA153



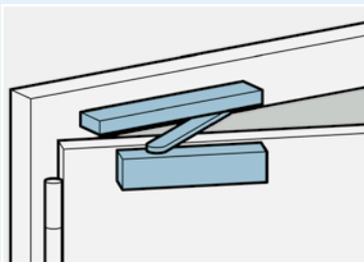
Art.-Nr. 425997
Unterbrechertaster UP

Technische Daten

Schließkraft	EN 3–6
Türbreite bis	1400 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	ja
DIN-Richtung	DIN links / DIN rechts
Normalmontage Bandseite	ja, mit Anschlussbox
Kopfmontage Bandgegenseite	ja
Schließgeschwindigkeit	stufenlos 170°–10°
Endschlag	stufenlos 10°–0°
Max. Türöffnungswinkel	ca. 170°–mechanisch begrenzen
Erforderliche Spannungsversorgung	24 V DC
Stromaufnahme	Ca. 90 mA
Einschaltdauer	100%
Schutzart	IP 43
Länge	325 mm
Tiefe	57 mm
Höhe	64 mm
Geprüft nach	DIN EN 1155 / 1154
CE-Zeichen für Bauprodukte	ja

ASSA ABLOY DC700G-FM

- Free-Motion® Türschließer mit Freilauffunktion ab einem Türöffnungswinkel von 1° und höhenverstellbarer Gleitschiene
- DIBt geprüft als Feststellanlage mit verschiedenen Rauchmeldesystemen
- Geprüft nach DIN EN 1155/1154, Größe 3–6
- Geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren
- Für Anschlagtüren bis 1400 mm Breite
- Varianten für Normal- und Kopfmontage auf der Bandseite
- Erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Bauen (DIN 18040 und DIN SPEC 1104 / CEN TR 15894)

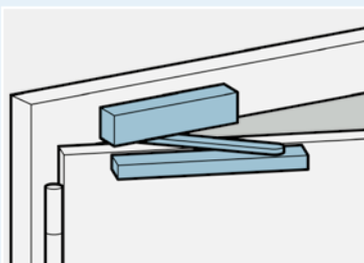
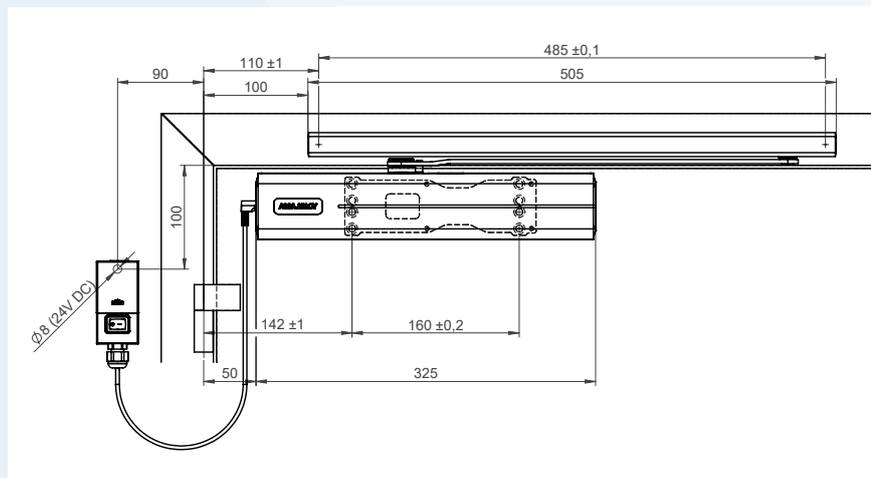


Anschlagmaße mit Montageplatte bei Normalmontage Bandseite

Nach DIN EN 1154, Beiblatt 1 oder für Türen, bei denen die Direktbefestigung nicht möglich ist.

DIN links abgebildet

DIN rechts spiegelbildlich

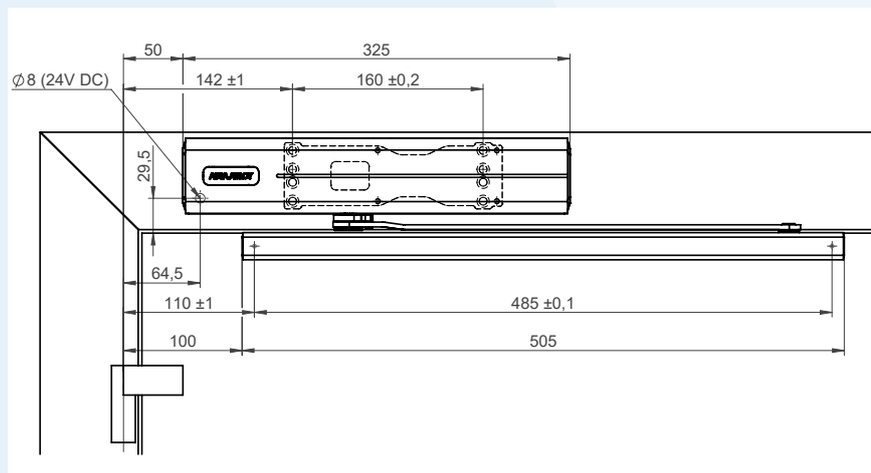


Anschlagmaße mit Montageplatte bei Kopfmontage Bandseite

Schließer am Türrahmen auf der Bandseite. Für Türen, bei denen eine Direktbefestigung nicht möglich ist.

DIN links abgebildet

DIN rechts spiegelbildlich



DC700G-FMS

Free-Motion® Türschließer mit Cam-Motion® Technologie, Freilauffunktion und integriertem Rauchschalter



Schließer + Montageplatte

- Art.-Nr. 9065599 Free-Motion® Türschließer Normalmontage mit Kabelübergang und Anschlussbox, EN-Größe 3-6, silber EV1, DC700FMB – DEV1
- Art.-Nr. 9070420 Free-Motion® Türschließer Normalmontage mit Kabelübergang und Anschlussbox, EN-Größe 3-6, weiß ähnlich RAL9016, DC700FMB – D9016
- Art.-Nr. 339639 Montageplatte A120, verzinkt DCA120 – 40

Gleitschiene + Montageplatte

- Art.-Nr. 9065533 mit Rauchschalter, silber EV1, DCG-10-50-DEV1
- Art.-Nr. 9065534 mit Rauchschalter, weiß ähnlich RAL9016, DCG-10-50-D9016
- Art.-Nr. 349951 Montageplatte A132, Für Gleitschiene G-S/G-FMS, silber EV1, DCA132 – EV1
- Art.-Nr. 9070363 Montageplatte A132, Für Gleitschiene G-S/G-FMS, weiß ähnlich RAL9016, DCA132 – 9016
- Art.-Nr. 9123196 Adapterplatte A135, Für Gleitschiene G-S/G-FMS, für Mitbewerberbohrbild, silber EV1 DCA135 – EV1

Zubehör



Art.-Nr. 428365
Öffnungsdämpfer A188, DCA188



Art.-Nr. 425997
Unterbrechertaster UP



Art.-Nr. 9020799
Optischer Rauchschalter Set
bestehend aus 2 x ORS 142,
2 x 143 A und 1 x AM 142

Art.-Nr. 9070026
Abnahmeset für Feststellanlage A175

Technische Daten

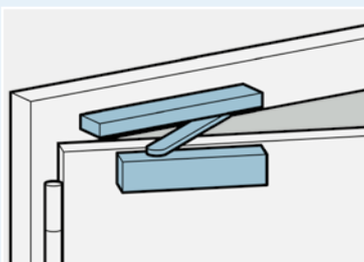
Erforderliche Spannungsversorgung	230 V Netzspannung
Stromaufnahme	Ca. 100 mA
Einschaltdauer	100%
Schutzart	IP 20
Gewicht	1,4 kg
Länge	723 mm
Tiefe	61 mm
Höhe	30 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	ja
Max. Türöffnungswinkel	ca. 170°
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung als Feststellanlage	Z-6.5-2166

C700G-FMS

- Free-Motion® Türschließer mit Freilauffunktion ab einem Türöffnungswinkel von 1° und Rauchschalter für 1-flügelige Türen
- DIBt-Zulassung als Feststellanlage Z-6.5-2166
- Rauchschalter mit Verschmutzungsanzeige und Alarmschwellenachführung
- Integriertes 230 V AC Netzteil
- Alle Bauteile voll in die Gleitschiene integriert
- Erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Bauen (DIN 18040 und DIN SPEC 1104 / CEN TR 15894)
- Für Feuer- und Rauchschutztüren bis 1400 mm Breite

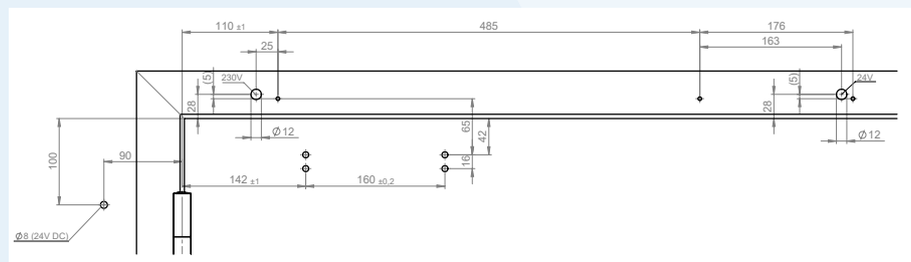
Handauslösetaster:

- Muss in der Nähe der Tür platziert werden
- Darf vom offenen Flügel nicht verdeckt werden
- Einbauhöhe nach DIN EN 54-11 1,4 m +/- 0,2 m ab OK FFB
- Nach DIN 18040-2 max. 0,85 m ab OK FFB



Anschlagmaße mit Montageplatte Bandseite

Nach DIN EN 1154, Beiblatt 1 oder für Türen, bei denen die Direktbefestigung nicht möglich ist. DIN links abgebildet DIN rechts spiegelbildlich



DC700G-CM

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und integriertem Close-Motion® Element



Schließer + Montageplatte

Art.-Nr. 9065547 DC700G-CM, EN Größe 3-6, silber EV1
DC700CM - DEV1

Gleitschiene + Montageplatte

Art.-Nr. 9065548 Gleitschiene G150, silber EV1 DCG150 - DEV1
Art.-Nr. 9023294 Montageplatte A131, silber EV1 DCA131 - EV1

Zubehör



Art.-Nr. 428364 Mechanische Feststellung
A158 DCA158,

Nicht bei Feuer- und Rauchschutztüren verwenden!



Art.-Nr. 428365 Öffnungsdämpfer A188 DCA188



Art.-Nr. 9021568 Manipulationssicherung M220,
verzinkt DCM220-40



Art.-Nr. 9021569 Manipulationssicherung M225,
verzinkt DCM225-40

Technische Daten Türschließer

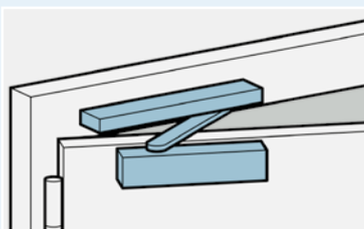
Schließkraft	Stufenlos einstellbar EN 3-6
Türbreite bis	1400 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	ja
DIN-Richtung	DIN links / DIN rechts
Montageart	Normalmontage Bandseite
Schließgeschwindigkeit	stufenlos 170°-10°
Endschlag	stufenlos 10°-0°
Öffnungsdämpfung	stufenlos ab 75°
Max. Türöffnungswinkel Bandseite*1	ca. 170°
Geprüft nach	DIN EN 1154
CE-Zeichen für Bauprodukte	ja
Gewicht	5,9 kg
Abmessung Türschließer	528 x 66 x 66 mm
Abmessungen Gleitschiene	528 x 30 x 61 mm

Technische Daten Close-Motion® Einheit

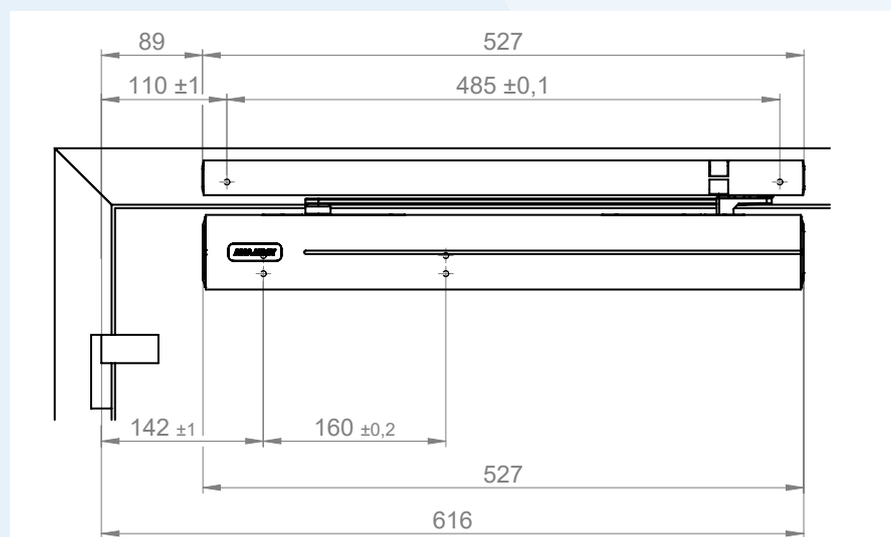
Unterstützung beim Zuziehen	Stufenlos einstellbar EN 3-6
Dämpfung beim Schließen	1400 mm
Feuer- und Rauchschutz	ja, mit Manipulationssicherung
DIN-Richtung	DIN links / DIN rechts
Manipulationssicherung	DIN links / DIN rechts

DC700G-CM

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie, verlängerter Montageplatte und integriertem Close-Motion® Element für sicheres und geräuschfreies Schließen
- Sicheres, leises Zuziehen der Tür ab einem Winkel von $\leq 10^\circ$
- Geeignet zur nachträglichen Montage an Feuer- und Rauchschutztüren, Befestigung nach Bohrbild DIN EN 1154, Beiblatt 1:2003-11
- Einsatz an Feuer- und Rauchschutztüren mit Manipulationssicherung
- Geprüft als Gesamtelement nach EN 1154, Größe 3-6
- Für Anschlagtüren bis 1400 mm Breite



Anschlagmaße Direktbefestigung bei Normalmontage Bandseite
DIN links abgebildet
DIN rechts spiegelbildlich



DC700G-FT

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



Schließerkomplett

Art.-Nr. 9065566 DC700G-FT Sicherheits-Türschließer komplett,
24 V DC, silber EV1, DC700FT0-FDEV1

Montageplatte

Art.-Nr. 9023325 Montage- und Austauschplatte 5 mm für schmale
Zarge, silber EV1, DCFA05 – EV1

Art.-Nr. 9023326 Montage- und Austauschplatte 15 mm für schmale
Zarge, silber EV1, DCFA06 – EV1

Zubehör



Art.-Nr. 428365 Öffnungsdämpfer
A188 DCA188

Technische Daten Türschließer

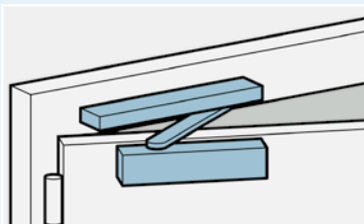
Schließkraft	EN 3–6
Türbreite bis	850-1200 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	ja
DIN-Richtung	DIN links / DIN rechts
Montageart	ja, mit Anschlussbox
Schließgeschwindigkeit	stufenlos 170°–10°
Endschlag	stufenlos 10°–0°
Öffnungsdämpfung	stufenlos ab 75°
Max. Türöffnungswinkel Bandseite	ca. 170°
Geprüft nach	Türschließer: DIN EN 1154 / Fluchttüröffner: EltVTR
Gewicht	8,2 kg
Abmessungen Schließer (LxTxH)	727 x 66 x 66 mm
Abmessungen Gleitschiene (LxTxH)	727 x 30 x 44 mm
CE-Zeichen für Bauprodukte	ja

Technische Daten Fluchttüröffner

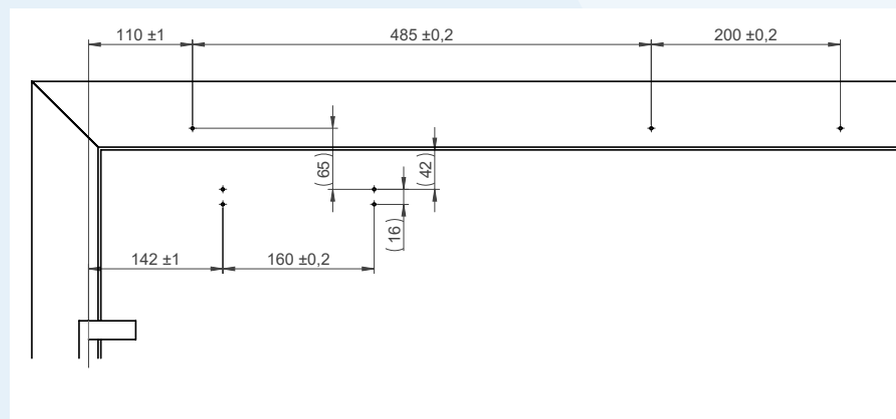
Haltekraft	2000 N
Nennspannung	24 V DC
Nennstrom	95 mA / 24 V
Betriebsnennspannungstoleranz	+/- 10 %
Betriebstemperaturbereich	-15 °C bis +40 °C
Ankerkontakt nicht potentialfrei	ja
Freilaufdiode	ja
Systemzulassung nach EltVTR	effeff Fluchttürsteuerungen

DC700G-FT

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie, verlängerte Montageplatte und integriertem Fallenschloss, verlängerte Gleitschiene mit integriertem Fluchttüröffner
- Geeignet zur nachträglichen Montage an Brandschutztüren mit Gleitschienentürschließer und Befestigung nach Bohrbild DIN EN 1154 Beiblatt 1:2003-11
- Für Feuer- und Rauchschutztüren geeignet
- Geprüft nach DIN EN 1154, Größe 3–6
- Fluchttüröffner 332® geprüft nach EltVTR
- für 1-flügelige Türen, Türbreite 850–1200 mm



Anschlagmaße Direktbefestigung bei Normalmontage Bandseite
DIN links abgebildet
DIN rechts spiegelbildlich



DC700G-CO und G-CO-C

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit integrierter mechanischer Schließfolgeregelung



Schließer + Montageplatte

- Art.-Nr. 9065519 DC700, EN Größe 3–6, silber EV1, DC700 – DEV1
- Art.-Nr. 9065526 DC700, EN Größe 3–6, weiß ähnlich RAL9016 DC700 – D9016
- Art.-Nr. 339639 Montageplatte A120, verzinkt DCA120 – 40

Gleitschiene + Montageplatte

- Art.-Nr. 9065535 mit Schließfolgeregelung, Türbreite bis 2500 mm, silber EV1, DCG-21-10-DEV1
- Art.-Nr. 9065536 mit Schließfolgeregelung, Türbreite bis 2500 mm, weiß ähnlich RAL9016, DCG-21-10-D9016
- Art.-Nr. 9023304 Montageplatte A160, Türbreite bis 3200 mm, silber EV1, DCA160 – EV1
- Art.-Nr. 9023303 Montageplatte A160, Türbreite bis 3200 mm, weiß ähnlich RAL9016, DCA160 – 9016
- Art.-Nr. 9065539 mit Schließfolgeregelung Bandgegenseite, Türbreite bis 2500 mm, silber EV1, DCG-22-10-DEV1
- Art.-Nr. 9065540 mit Schließfolgeregelung Bandgegenseite, Türbreite bis 2500 mm, weiß ähnlich RAL9016, DCG-22-10-D9016
- Art.-Nr. 431686 Montageplatte A 180, für Gleitschiene G-CO-C und G-CO-CE, Türbreite bis 2500 mm, silber EV1, DCA180 – EV1
- Art.-Nr. 431689 Montageplatte A 180, für Gleitschiene G-CO-C und G-CO-CE, Türbreite bis 2500 mm, weiß ähnlich RAL9016, DCA180 – 9016

Technische Daten DC700G-CO

Gewicht	4,0 kg
Länge	Je nach Bandabstand
Tiefe	44 mm
Höhe	30 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	ja
Geprüft nach	DIN EN 1158
CE-Zeichen für Bauprodukte	ja

Technische Daten DC700G-CO-C

Gewicht	4,0 kg
Länge	Je nach Bandabstand
Tiefe	44 mm
Höhe	30 mm
Max. Türöffnungswinkel	ca. 120°
Für Feuerschutztüren geeignet	ja
Geprüft nach	DIN EN 1158
CE-Zeichen für Bauprodukte	ja

Zubehör



Art.-Nr.428364
Mechanische Feststellung
A158, DCA158



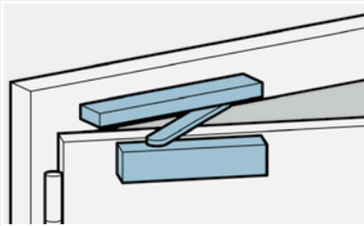
Art.-Nr.431691
Öffnungsdämpfer A188,
DCA188



Art.-Nr. 9020799
Mithnehmerklappe A102,
DCA102 – EV1

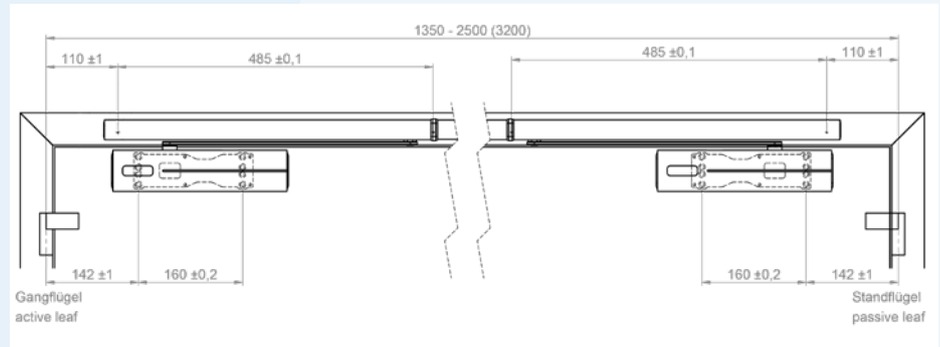
DC700G-CO

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit integrierter mechanischer Schließfolgeregelung
- Geprüft nach DIN EN 1158, Größe 3–6
- Mechanische Schließfolgeregelung in der durchgehenden Gleitschiene
- 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 1350 mm–2500 mm (3200 mm)



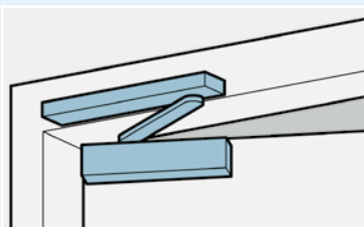
Anschlagmaße

Gangflügel DIN links abgebildet
Gangflügel DIN rechts spiegelbildlich



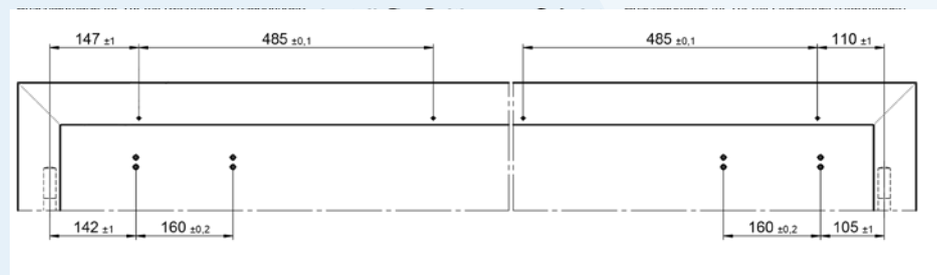
DC700G-CO-C

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit integrierter mechanischer Schließfolgeregelung für 2-flügelige Türen, Bandgegenseite
- Geprüft nach DIN EN 1158, Größe 3–6
- Mechanische Schließfolgeregelung in der durchgehenden Gleitschiene
- Alle Bauteile in der durchgehenden Gleitschiene integriert
- Bequemes Öffnen der Tür durch starkabfallendes Öffnungsmoment des Türschließersystems
- Für Feuer- und Rauchschutztüren mit einem Bandabstand von 1400 mm–2500 mm (3200 mm)



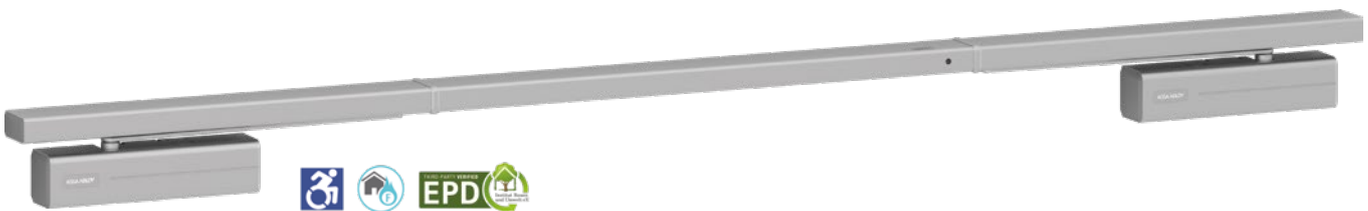
Anschlagmaße

Gangflügel DIN rechts abgebildet
Gangflügel DIN links spiegelbildlich



DC700G-CO-S

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



Schließer + Montageplatte

- Art.-Nr. 9065519 DC700, EN Größe 3–6, silber EV1, DC700 – DEV1
- Art.-Nr. 9065526 DC700, EN Größe 3–6, weiß ähnlich RAL9016 DC700 – D9016
- Art.-Nr. 339639 Montageplatte A120, verzinkt DCA120 – 40

Gleitschiene + Montageplatte

- Art.-Nr. 9065537 Mit Schließfolgeregelung, Rauchschalter, E-Feststellung beidseitig, Türbreite bis 2500 mm, silber EV1 DCG-21-32NDEV1
- Art.-Nr. 9065538 Mit Schließfolgeregelung, Rauchschalter, E-Feststellung beidseitig, Türbreite bis 2500 mm, weiß ähnlich RAL9016 DCG-21-32ND9016
- Art.-Nr. 9065573 Mit Schließfolgeregelung, Rauchschalter, E-Feststellung einseitig, Türbreite bis 2500 mm, silber EV1 DCG-21-31NDEV1
- Art.-Nr. 9065572 Mit Schließfolgeregelung, Rauchschalter, E-Feststellung einseitig, Türbreite bis 2500 mm, weiß ähnlich RAL9016 DCG-21-31ND9016
- Art.-Nr. 9023302 Montageplatte A159 Für Gleitschiene G-CO-(FM)S, Türbreite bis 3200 mm, silber EV1 DCA159 EV1
- Art.-Nr. 9023301 Montageplatte A159 Für Gleitschiene G-CO-(FM)S, Türbreite bis 3200 mm, weiß ähnlich RAL9016 DCA159 9016

Zubehör



Art.-Nr. 428365
Öffnungsdämpfer A188, DCA188



Art.-Nr. 425997
Unterbrechertaster UP
(Option)



Art.-Nr. 9020799
Optischer Rauchschalter Set
bestehend aus 2 x ORS 142,
2 x 143 A und 1 x AM 142

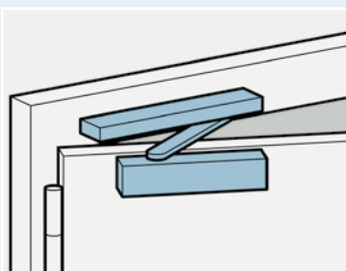
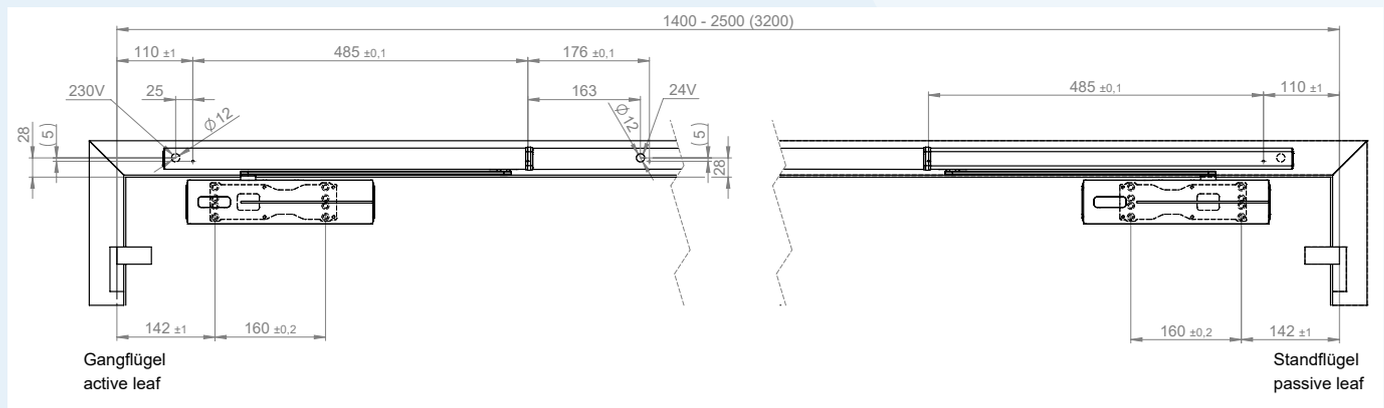
Art.-Nr. 9070026
Abnahmeset für Feststellanlage A175

Technische Daten

Erforderliche Spannungsversorgung	230 V Netzspannung
Stromaufnahme	2x ca. 75 mA
Einschaltdauer	100%
Schutzart	IP 20
Gewicht	5,0 kg
Länge	Je nach Bandabstand
Tiefe	61 mm
Höhe	30 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	ja
Geprüft nach	DIN EN 1155/1158
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung als Feststellanlage	Z-6.5-2166

DC700G-CO-S

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie mit elektromechanischer Feststellung, Rauchschalter und integrierter mechanischer Schließfolge-
regelung für 2-flügelige Türen, Zulassung Z-6.5-2166
- Geprüft nach DIN EN 1155/1158, Größe 3-6
- Mechanische Schließfolge-
regelung in der durchgehenden Gleitschiene
- Rauchschalter mit Verschmutzungsanzeige und Alarmschwellennach-
führung
- Integriertes 230 V Netzteil
- 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
1400 mm-500 mm (3200 mm)



Anschlagmaße

Gangflügel DIN links abgebildet
Gangflügel DIN rechts spiegelbildlich

DC700G-CO-FM

Free-Motion® Türschließer mit Cam-Motion® Technologie, Freilauffunktion und integrierter mechanischer Schließfolgeregelung



Schließer + Montageplatte

- Art.-Nr. 9065599 Free-Motion® Türschließer Normalmontage mit Kabelübergang und Anschlussbox, EN-Größe 3–6, silber EV1, DC700FMB 3–6, DEV
- Art.-Nr. 9070420 Free-Motion® Türschließer Normalmontage mit Kabelübergang und Anschlussbox, EN-Größe 3–6, weiß ähnlich RAL9016, DC700FMB – D9016
- Art.-Nr. 9065519 Standflügel DC700, EN Größe 3–6, silber EV1, DC700 – DEV1
- Art.-Nr. 9065526 Standflügel DC700, EN Größe 3–6, weiß ähnlich RAL9016 DC700 – D9016
- Art.-Nr. 339639 Montageplatte A120, verzinkt DCA120 – 40

Gleitschiene + Montageplatte

- Art.-Nr. 9065535 mit Schließfolgeregelung, Türbreite bis 2500 mm, silber EV1, DCG-21-10-DEV1
- Art.-Nr. 9065536 mit Schließfolgeregelung, Türbreite bis 2500 mm, weiß ähnlich RAL9016, DCG-21-10-D9016
- Art.-Nr. 9023304 Montageplatte A160, Türbreite bis 3200 mm, silber EV1, DCA160 – EV1
- Art.-Nr. 9023303 Montageplatte A160, Türbreite bis 3200 mm, weiß ähnlich RAL9016, DCADCA160 – 9016

Technische Daten	
Erforderliche Spannungsversorgung	24 V DC
Stromaufnahme	ca. 90 mA
Einschaltdauer	100% ED
Schutzart	IP 43
Gewicht	4,5 kg
Länge	Je nach Bandabstand
Tiefe	44 mm
Höhe	30 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	ja
Geprüft nach	DIN EN 1158
CE-Zeichen für Bauprodukte	ja

Zubehör



Art.-Nr. 428365 Öffnungsdämpfer A188 DCA188

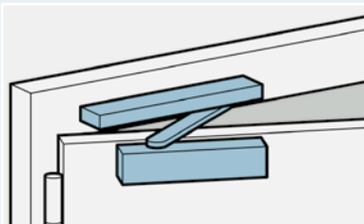


Art.-Nr. 425997 Unterbrechertaster UP

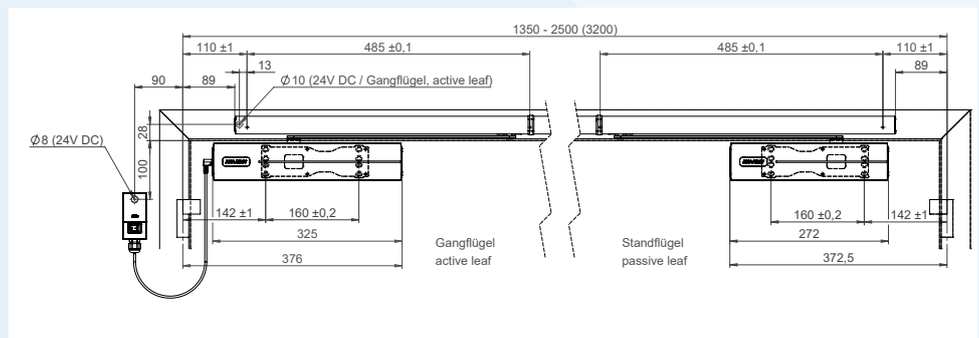


DC700G-CO-FM

- Free-Motion® Türschließer System für 2-flügelige Türen mit Freilauffunktion am Gangflügel ab einem Türöffnungswinkel von 1°, Cam-Motion Türschließer (DC700) am Standflügel und Gleitschiene mit integrierter Schließfolgeregelung
- Geprüft nach EN 1155/1158
- Mechanische Schließfolgeregelung in der durchgehenden Gleitschiene
- Erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Bauen (DIN SPEC 1104, CEN/TR 15894 und DIN 18040)
- Geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren mit einem Bandabstand von 1350–2500 mm (3200 mm)
- DIBt geprüft als Feststellanlage mit verschiedenen Rauchmeldesystemen



Anschlagmaße
Gangflügel DIN links abgebildet
Gangflügel DIN rechts spiegelbildlich



DC700G-CO-FMS

Free-Motion® Türschließer mit Cam-Motion® Technologie, Freilauffunktion und integrierter mechanischer Schließfolgeregelung und Rauchschalter



Schließer + Montageplatte

- Art.-Nr. 9065599 Free-Motion® Türschließer Normalmontage mit Kabelübergang und Anschlussbox, EN-Größe 3-6, silber EV1, DC700FMB 3-6, DEV
- Art.-Nr. 9070420 Free-Motion® Türschließer Normalmontage mit Kabelübergang und Anschlussbox, EN-Größe 3-6, weiß ähnlich RAL9016, DC700FMB – D9016
- Art.-Nr. 9065519 Standflügel DC700, EN Größe 3-6, silber EV1, DC700 – DEV1
- Art.-Nr. 9065526 Standflügel DC700, EN Größe 3-6, weiß ähnlich RAL9016 DC700 – D9016
- Art.-Nr. 339639 Montageplatte A120, verzinkt DCA120 – 40

Gleitschiene + Montageplatte

- Art.-Nr. 9065535 mit Schließfolgeregelung, Türbreite bis 2500 mm, silber EV1, DCG-21-10-DEV1
- Art.-Nr. 9065536 mit Schließfolgeregelung, Türbreite bis 2500 mm, weiß ähnlich RAL9016, DCG-21-10-D9016
- Art.-Nr. 9023304 Montageplatte A160, Türbreite bis 3200 mm, silber EV1, DCA160 – EV1
- Art.-Nr. 9023303 Montageplatte A160, Türbreite bis 3200 mm, weiß ähnlich RAL9016, DCADCA160 – 9016

Zubehör



Art.-Nr. 428365
Öffnungsdämpfer A188, DCA188



Art.-Nr. 425997
Unterbrechertaster UP



Art.-Nr. 9020799
Optischer Rauchschalter Set
bestehend aus 2 x ORS 142,
2 x 143 A und 1 x AM 142

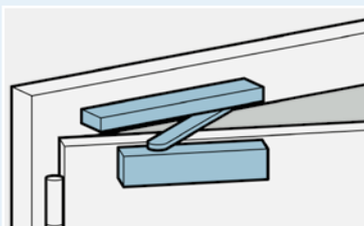
Art.-Nr. 9070026
Abnahmeset für Feststellanlage A175

Technische Daten

Erforderliche Spannungsversorgung	230 V Netzspannung
Stromaufnahme	ca. 100 mA
Einschaltdauer	100% ED
Schutzart	IP 20
Gewicht	5,0 kg
Länge	Je nach Bandabstand
Tiefe	61 mm
Höhe	30 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	ja
Geprüft nach	DIN EN 1158
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung als Feststellanlage	Z-6.5-2166

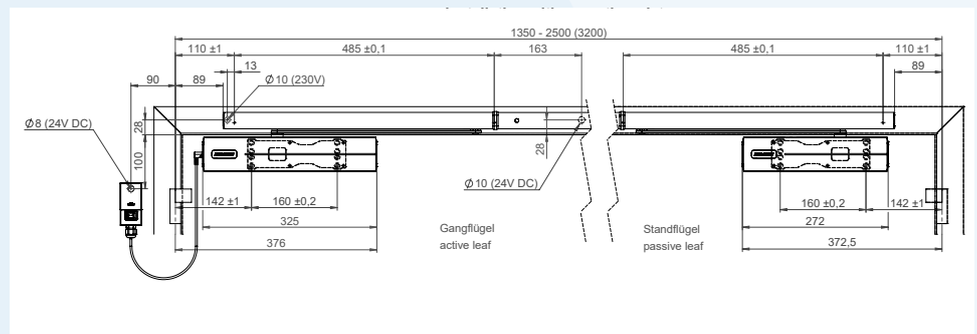
DC700G-CO-FMS

- Free-Motion® Türschließer System für 2-flügelige Türen mit **Freilauffunktion am Gangflügel** ab einem Türöffnungswinkel von 1°, Cam-Motion® Türschließer (DC700) am Standflügel und Gleitschiene mit integrierter Schließfolgeregulierung und Rauchschalter
- DIBt Zulassung als Feststellanlage Z-6.5-2166
- Geprüft nach EN 1155/1158
- Mechanische Schließfolgeregulierung in der durchgehenden Gleitschiene
- Netzteil 230 V AC
- Rauchschalter mit Verschmutzungsanzeige und Alarmschwellennachführung
- Erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Bauen (DIN SPEC 1104, CEN/TR 15894 und DIN 18040)
- Geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren mit einem Bandabstand von 1400–2500 mm (3200 mm)



Anschlagmaße

Gangflügel DIN links abgebildet
Gangflügel DIN rechts spiegelbildlich



DC500

Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und Gleitschiene



DC500

- Türschließer mit Cam-Motion® Technologie und höhenverstellbare Gleitschiene G195 oder Standardgleitschiene G193
- Erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Bauen (DIN 18040 und DIN SPEC 1104 / CEN TR 15894)
- Geprüft nach DIN EN 1154, Größe 1–4
- Geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren
- Für Anschlagtüren bis 1100 mm Breite
- Für 4 Montagearten verwendbar: Band- und Bandgegenseite in Normal- und Kopfmontage
- Geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren

Schließer + Montageplatte

- Art.-Nr. 9065518 DC500, EN Größe 1–4, silber EV1 DC500 – DEV1
- Art.-Nr. 9065523 DC500, EN Größe 1–4, weiß ähnlich RAL9016 DC500 – D9016
- Art.-Nr. 339639 Montageplatte A120, verzinkt DCA120 – 40

Standardgleitschiene

- Art.-Nr. 349965 Gleitschiene G193, silber EV1 DCG193 – EV1
- Art.-Nr. 349964 Gleitschiene G193, weiß ähnlich RAL9016 DCG193 – 901

Höhenverstellbare Gleitschiene

- Art.-Nr. 9065516 Gleitschiene G195, silber EV1
- Art.-Nr. 9065515 Gleitschiene G195, weiß ähnlich RAL9016 DCG195 – D9016

Zubehör



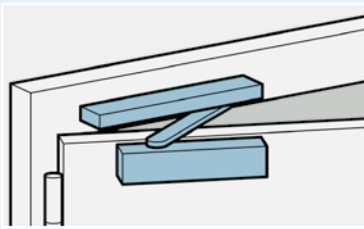
- Art.-Nr. 349956 Öffnungsdämpfer A153



- Art.-Nr. 349886 Rastfeststelleinheit A152
(nicht an Feuer- und Rauchschutztüren verwendbar)

Technische Daten

Schließkraft	EN 1–4
Türbreite bis	1100 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	ja
DIN-Richtung	DIN links / DIN rechts
Montageart	Normal- und Kopfmontage
Schließgeschwindigkeit	stufenlos 170°–10°
Endschlag	stufenlos 10°–0°
Öffnungsdämpfung	stufenlos ab 75°
Max. Türöffnungswinkel Bandseite	ca. 170°
Max. Türöffnungswinkel Bandgegenseite	ca. 120°
Gewicht	2,7 kg
Länge	272 mm
Tiefe	57 mm
Höhe	64 mm
Geprüft nach	DIN EN 1154
CE-Zeichen für Bauprodukte	ja

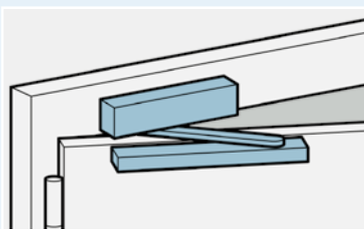
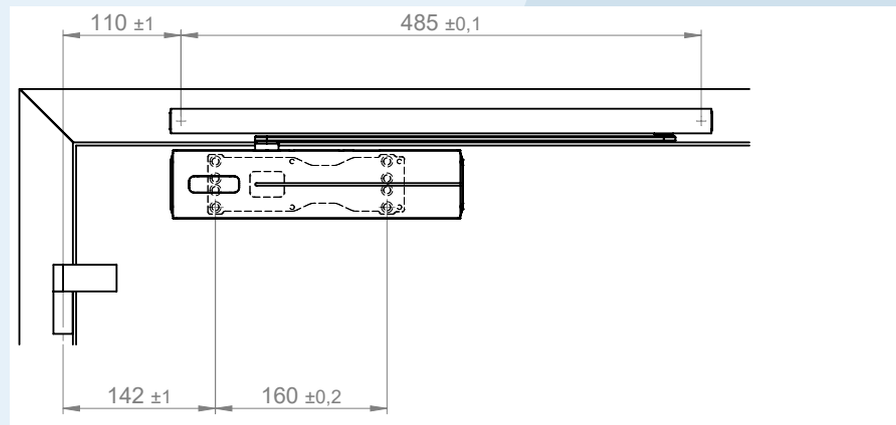


Anschlagmaße mit Montageplatte bei Normalmontage Bandseite

Nach DIN EN 1154, Beiblatt 1 oder für Türen, bei denen die Direktbefestigung nicht möglich ist.

DIN links abgebildet

DIN rechts spiegelbildlich

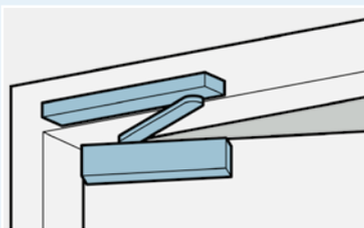
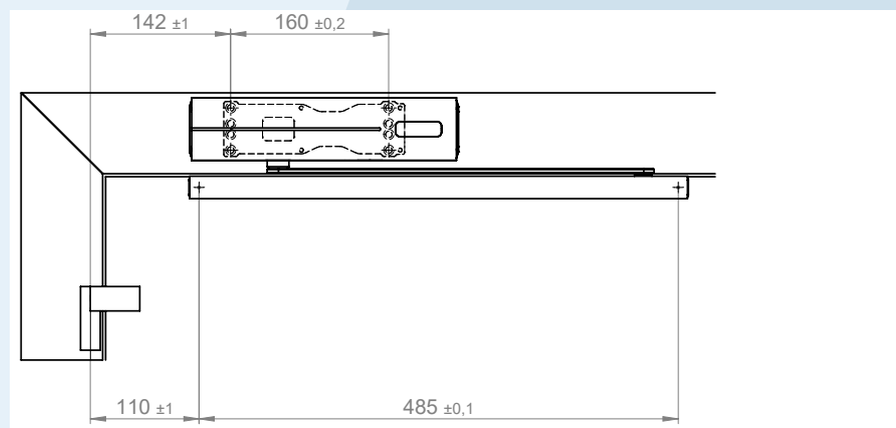


Anschlagmaße mit Montageplatte bei Kopfmontage Bandseite

Schließer am Türrahmen auf der Bandseite. Für Türen, bei denen eine Direktbefestigung nicht möglich ist.

DIN links abgebildet

DIN rechts spiegelbildlich

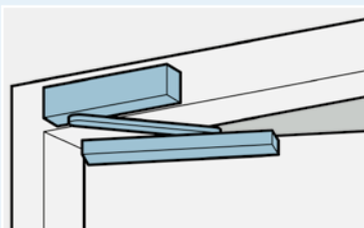
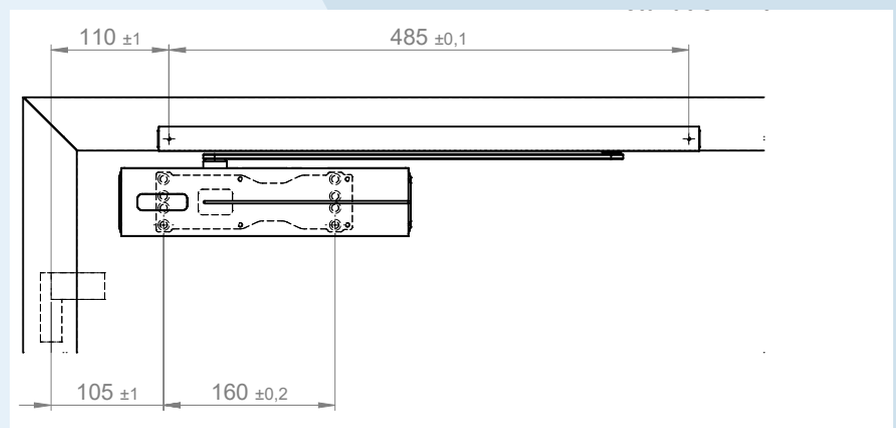


Anschlagmaße mit Montageplatte bei Normalmontage Bandgegenseite

Für Türen bei denen die Direktbefestigung nicht möglich ist.

DIN rechts abgebildet

DIN links spiegelbildlich

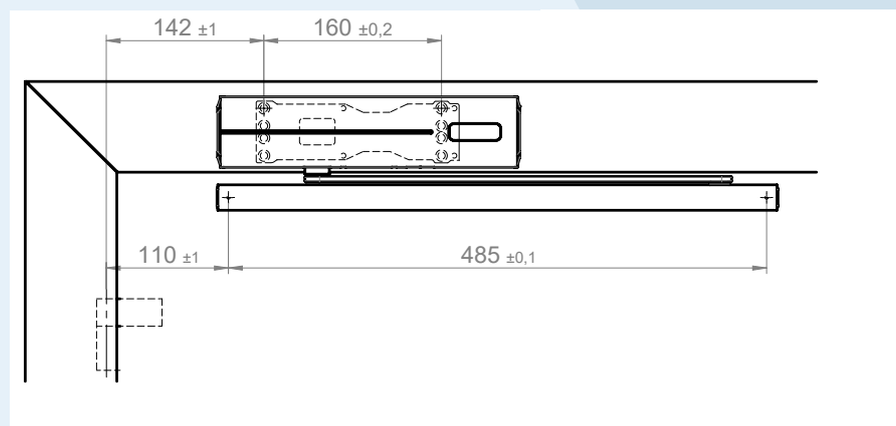


Anschlagmaße mit Montageplatte bei Kopfmontage Bandgegenseite

Schließer am Türrahmen auf der Bandgegenseite. Für Türen, bei denen eine Direktbefestigung nicht möglich ist.

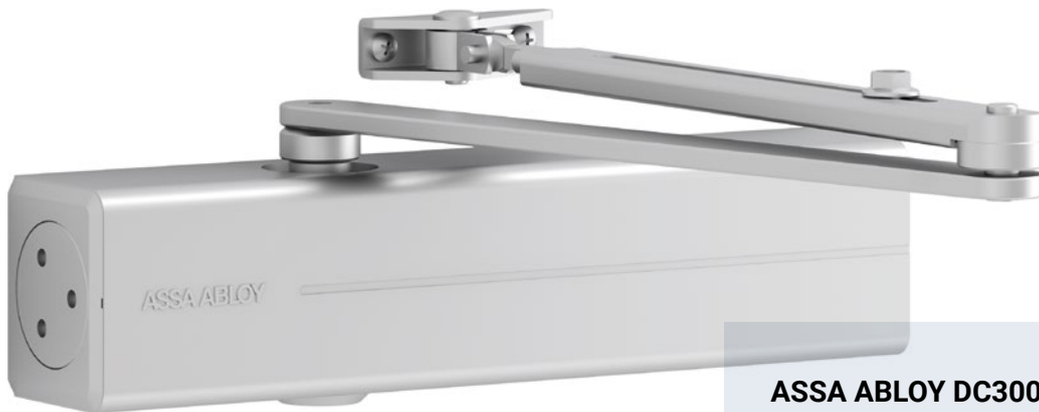
DIN rechts abgebildet

DIN links spiegelbildlich



DC300

Türschließer mit Zahntriebtechnologie und Gestänge



ASSA ABLOY DC300

- Geprüft nach DIN EN 1154, Größe 3–6
- Türschließer mit Zahntriebtechnologie und Gestänge L190
- Geprüft nach DIN EN 1154, Größe 3–6
- Geeignet für Feuer- und Rauchschutztüren
- Für Anschlagtüren bis 1400 mm Breite



Schließer + Montageplatte

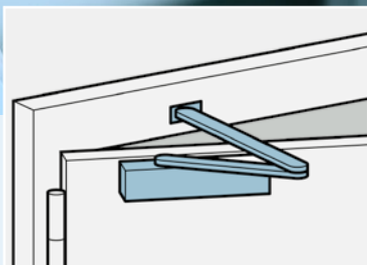
- Art.-Nr. 9065517 DC300, EN Größe 3–6, silber EV1, DC300 – DEV1
- Art.-Nr. 9065520 DC300, EN Größe 3–6, weiß ähnlich RAL9016 DC300 – D9016
- Art.-Nr. 339639 Montageplatte A120, verzinkt DCA120 – 40

Gestänge

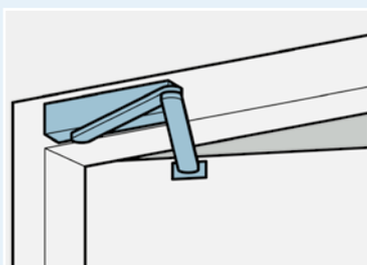
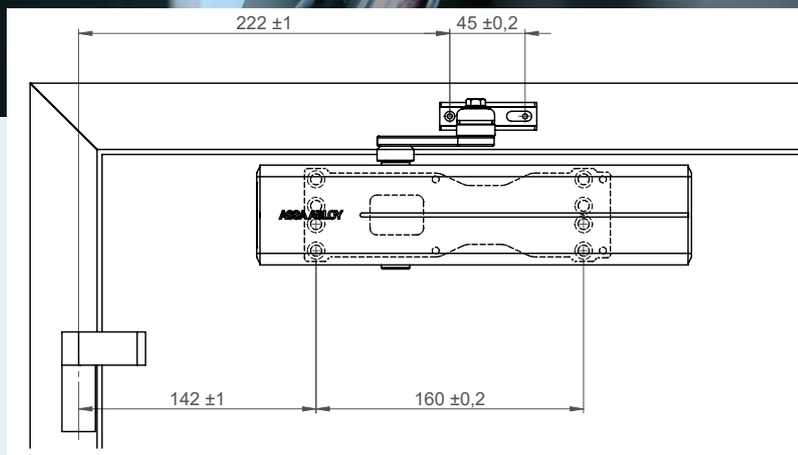
- Art.-Nr. 339641 L190, silber EV1 DCL190 – EV1
- Art.-Nr. 349968 L190, weiß ähnlich RAL9016 DCL190 – 9016
- Art.-Nr. 349979 Feststellgestänge L191, silber EV1 (nicht an Feuer und Rauchschutztüren verwendbar) DCL19 – EV1
- Art.-Nr. 349978 Feststellgestänge L191, weiß ähnlich RAL9016 (nicht an Feuer- und Rauchschutztüren verwendbar), DCL191 – 9016

Technische Daten

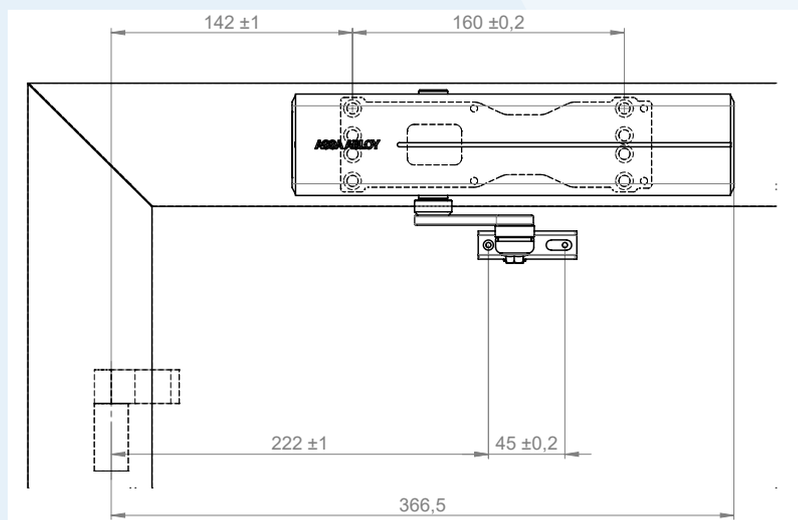
Technische Daten	
Schließkraft	EN 3–6
Türbreite bis	1400 mm
Für Feuerschutztüren geeignet	ja
DIN-Richtung	DIN links / DIN rechts
Schließgeschwindigkeit	stufenlos 180°–15°
Endschlag	stufenlos 15°–0°
Öffnungsdämpfung	stufenlos ab 75°
Schließverzögerung	nein
Feststellung (mit Feststellarm L191)	einstellbar 75°–150° ein- und ausschaltbar
Gewicht	1,9 kg
Länge	260 mm
Höhe	60 mm
Tiefe	50 mm
Geprüft nach	DIN EN 1154
CE-Zeichen für Bauprodukte	ja



Anschlagmaße mit Montageplatte
 Nach DIN EN 1154, Beiblatt 1 oder für Türen, bei denen die Direktbefestigung nicht möglich ist.
 DIN links abgebildet
 DIN rechts spiegelbildlich

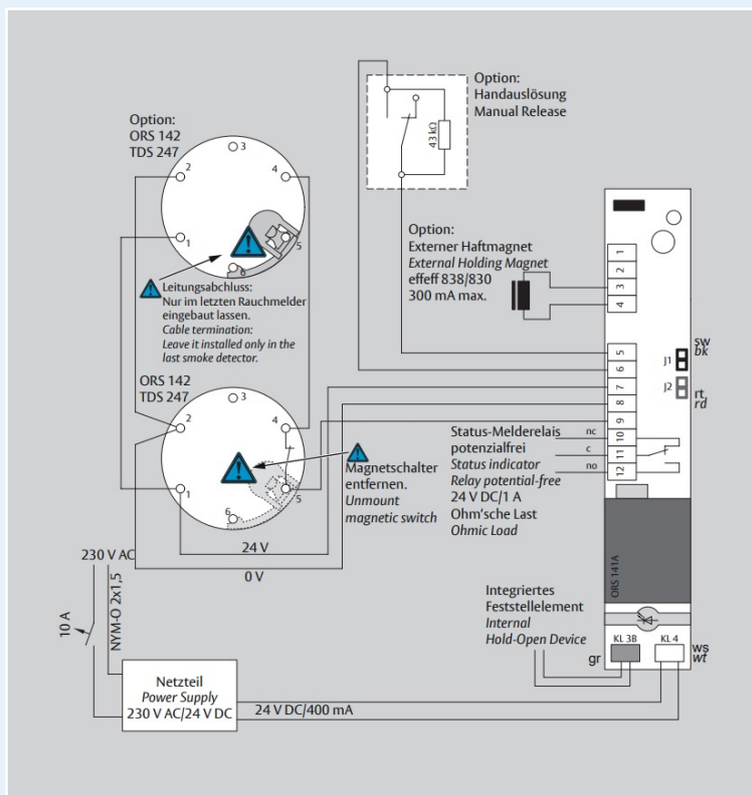
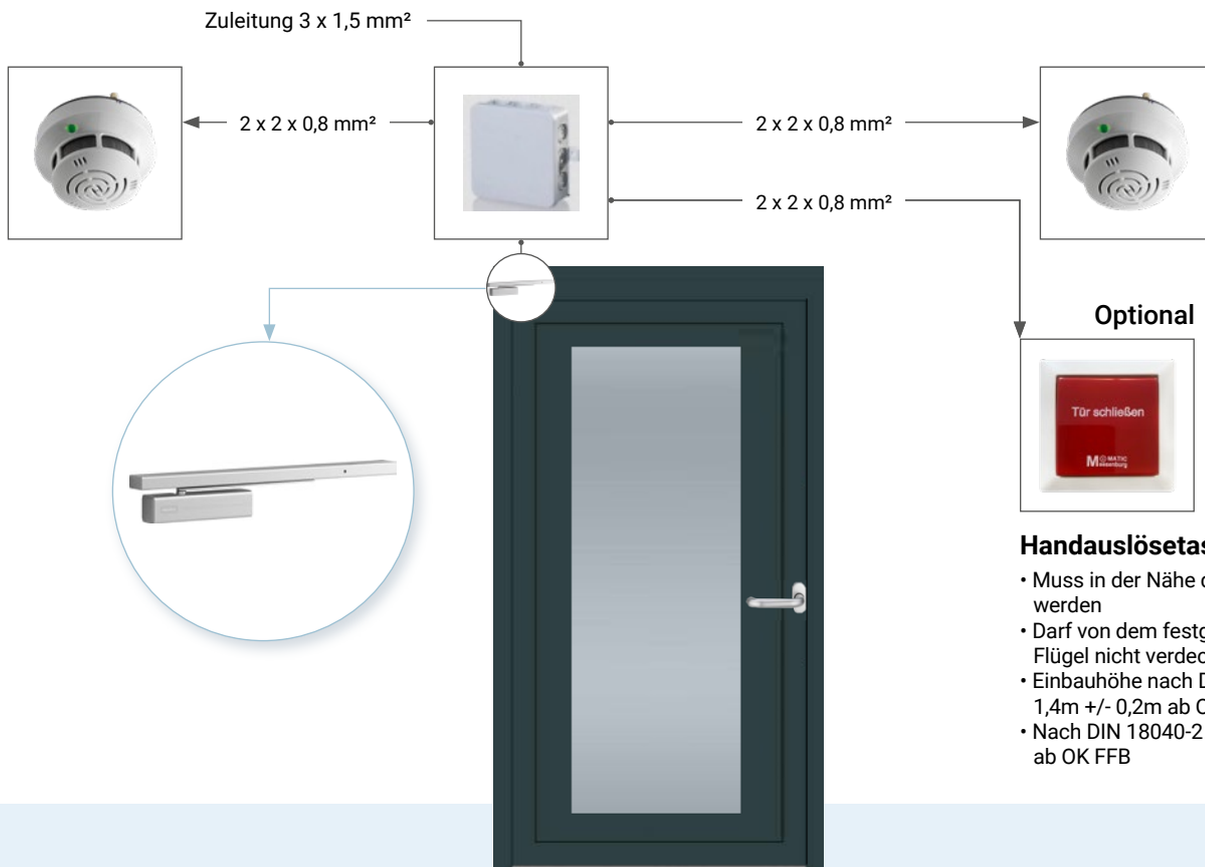


Anschlagmaße mit Montageplatte bei Kopfmontage
 Schließer am Türrahmen auf der Bandgegenseite. Für Türen, bei denen eine Direktbefestigung nicht möglich ist. DIN links abgebildet
 DIN rechts spiegelbildlich



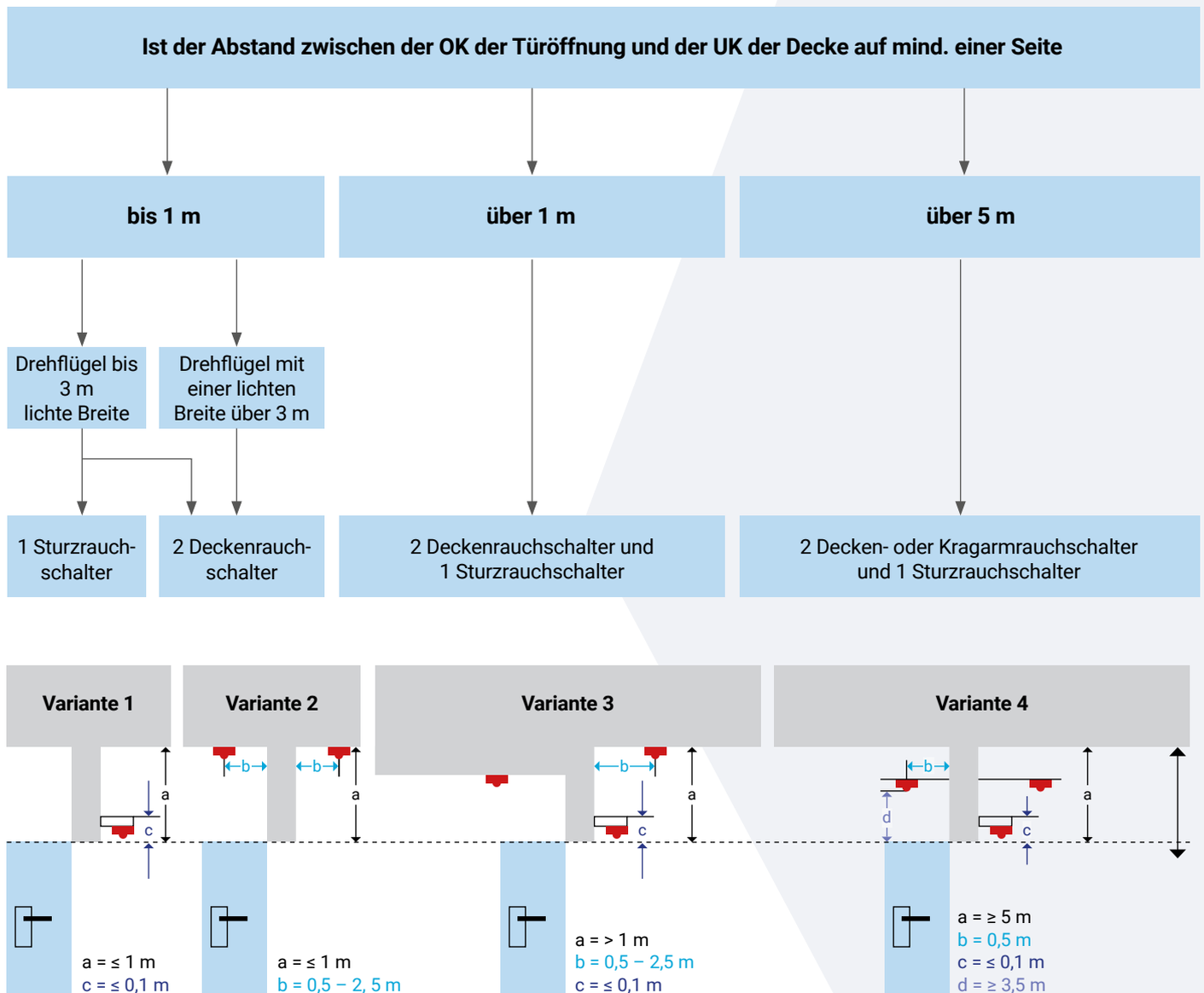
Musterkabelplan DC700G-S

Dies ist lediglich ein Beispiel und soll die Sicherheitsrelevanten Bauteile aufzeigen.



Auswahl der benötigten Rauchmelder

Dies ist lediglich ein Beispiel und soll die Sicherheitsrelevanten Bauteile aufzeigen



Variante 1

Es kann passieren, dass sich der am Sturz angebrachte Rauchschalter im toten Winkel befindet. Dann aber ist er für den Rauch unerreichbar, der Abschluss bleibt geöffnet, Rauch und Feuer können sich ungehindert ausbreiten.

Variante 2

Auf beiden Seiten der RS/BS-Tür muss mind. ein Rauchschalter an der Decke montiert werden. Der Rauchschalter ist so zu montieren, dass der Rauch ihn ungehindert erreichen kann.

Variante 3

Im Falle besonderer Deckenkonstruktionen sind Rauchschalter dort anzubringen, wo im Falle eines Brandes zuerst die größere Rauchkonzentration zu erwarten ist. Ggf. den zuständigen Brandmeister zu Rate ziehen.

Variante 4

Ist der Abstand der Decke von der OK der Öffnung größer als 5 m, dann dürfen die zugehörigen Deckenmelder durch Melder ersetzt werden, die mind. 3,5 m über der OK der Öffnung und an einem Kragarm an der Wand befestigt sind. Dabei muss der horizontale Abstand zwischen Wand und der Melderachse 0,5 m betragen.

Achtung:

Ein Rauchschalter erfasst gemäß DIBt einen Bereich von bis zu 2 m zu jeder Seite (Öffnungsweite bis 4 m). Größere Öffnungsweiten verlangen daher folglich mehr Geräte.

Weitere Hinweise und relevante Angaben finden Sie in den DiBt Zulassungen.



Kompetenzpartner für das Handwerk



Jetzt bestellen!
meesenburg.shop



Online bestellen – 24 Stunden / 7 Tage
die Woche Abholung in Ihrem Fachmarkt

Meesenburg Großhandel KG Westerallee 162 | 24941 Flensburg | Tel.: +49 461 5808 2000 | info@meesenburg.de

www.meesenburg.com