

Produktdatenblatt

TS 5000 RFS 3-6 *



Gleitschienentürschließer für einflügelige Türen bis 1400 mm Flügelbreite
mit elektrischer Freilauffunktion und Rauchschalterzentrale

ANWENDUNGSBEREICHE

- Feuer- und Rauchschutztüren
- Rechte und linke Anschlagtüren
- Anschlagtüren bis 1400 mm Flügelbreite
- Türblattmontage Bandseite
- Feststellanlagen mit integrierter Feststellung mit Freilauf
- Barrierefreie Zugänge nach DIN 18040



PRODUKTMERKMALE

- Stufenlos einstellbare Schließkraft von EN3-6
- Betriebsspannung 230 V AC
- Für rechts und links angeschlagene Türen ohne Umstellung verwendbar
- Freilauffunktion nach einmaligen Öffnen der Tür auf ca. 90°
- Komfortrastfunktion arretiert die Tür am Ende des Freilaufbereichs
- Integrierte Rauchschalterzentrale, deren Signal im Brandfall die Tür selbstständig schließt
- Rauchschalter mit Verschmutzungsanzeige und Alarmschwellennachführung
- Zusätzliche Rauchmelder anschließbar
- Hydraulischer Endschlag, der die Tür kurz vor Geschlossenlage beschleunigt
- Schließgeschwindigkeit kann individuell angepasst werden
- Optische Schließkraftanzeige zum leichten Kontrollieren der Einstellung
- Alle Funktionen von vorn einstellbar

TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	TS 5000 RFS 3-6 *
Schließkraft nach EN 1154	EN 3 - 6
Barrierefrei nach DIN 18040 bis Flügelbreite (max.) in mm	1400 mm
Flügelbreite (max.)	1400 mm
Montageart	Türblattmontage Bandseite
Öffnungswinkel (max.)	180 °
Eingangsspannung	230 V AC
Eignung Brandschutztüren	Ja
Freilaufbereich	85 ° - 160 °
Schließkraft einstellbar	Ja, stufenlos
Schließgeschwindigkeit einstellbar	Ja
Endschlag einstellbar	Ja, über Ventil
Öffnungsdämpfung integriert	Nein
Position Schließkraftverstellung	Vorn
Optische Schließkraftanzeige	Ja
Feststellung	Elektrisch, für Freilauffunktion
Rauchschalter integriert	Ja



BESTEHT AUS

TS 5000 RFS KOMPLETTVERPACKUNG *

Gleitschienentürschließer EN 3-6 mit elektrischer Freilauffunktion und Rauchschalterzentrale



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Versorgungsspannung	Schließkraft nach EN 1154
GEZE TS 5000 RFS *	Komplettverpackung, Größe EN 3-6, Türblattmontage Bandseite, mit elektrischer Freilauffunktion, Gleitschiene mit integrierter Rauchschalterzentrale und Hebel mit Komfortrastfunktion	155482	nach RAL	230 V AC	EN 3 - 6
GEZE TS 5000 RFS *	Komplettverpackung, Größe EN 3-6, Türblattmontage Bandseite, mit elektrischer Freilauffunktion, Gleitschiene mit integrierter Rauchschalterzentrale und Hebel mit Komfortrastfunktion	155481	silberfarbig	230 V AC	EN 3 - 6
GEZE TS 5000 RFS *	Komplettverpackung, Größe EN 3-6, Türblattmontage Bandseite, mit elektrischer Freilauffunktion, Gleitschiene mit integrierter Rauchschalterzentrale und Hebel mit Komfortrastfunktion	162086	weiß RAL 9016	230 V AC	EN 3 - 6
GEZE TS 5000 RFS *	Komplettverpackung, Größe EN 3-6, Türblattmontage Bandseite, mit elektrischer Freilauffunktion, Gleitschiene mit integrierter Rauchschalterzentrale und Hebel mit Komfortrastfunktion	162087	Edelstahl ähnlich	230 V AC	EN 3 - 6

ZUBEHÖR

GC 152 *

Rauchmelder für GEZE Feststellanlagen



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Versorgungsspannung	Montageart
GEZE Rauchmelder GC 152 *	Komplett mit Sockel, 24 V DC, 20 mA, geprüft nach EN54-7, allgemein bauaufsichtlich zugelassen zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen FA GC 150, integrierte Leitungsüberwachung, DIN EN 14637 konform	139850	weiß RAL 9010	24 V DC	Decke



GC 153 *

Temperaturmelder für GEZE Feststellanlagen



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Versorgungsspannung	Montageart
GEZE Temperaturmelder GC 153 *	Komplett mit Sockel, 24 V DC, 20 mA, geprüft nach EN54-5, allgemein bauaufsichtlich zugelassen zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen FA GC 150, integrierte Leitungsüberwachung, DIN EN 14637 konform	139881	weiß	24 V DC	Decke

AS 500

Handauslösetaster zur manuellen Auslösung von elektrisch steuerbaren Feststellvorrichtungen



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Abmessungen	Betriebsspannung
Unterbrechertaster AS 500	zur manuellen Auslösung von elektrisch steuerbaren Feststellvorrichtungen inklusive Abschlusswiderstand zur Leitungsüberwachung	116266	alpinweiß/rot	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
Unterbrechertaster AS 500, Glas	zur manuellen Auslösung von elektrisch steuerbaren Feststellvorrichtungen inklusive Abschlusswiderstand zur Leitungsüberwachung, Glasscheibe und 5 wechselbaren Beschriftungen	120880	alpinweiß/rot	80 x 80 x 21 mm	24 V DC

GC 171 *

Funkmodul zur kabellosen Anbindung von Funkkomponenten an GEZE Feststellanlagen



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Versorgungsspannung	Abmessungen
GEZE Funkmodul GC 171 *	zur drahtlosen Anbindung von Funkkomponenten (Funkrauchmelder GC 172; Funktemperaturmelder GC 173; Funkeingabemodul GC 175) an GEZE Feststellanlagen.	163051	anthrazit	24 V DC	177 x 30 x 18 mm

GC 175 *

Funkeingabemodul zur kabellosen Anbindung von Handauslösetastern an das Funkmodul GC 171



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Versorgungsspannung	Abmessungen
GEZE Funkeingabemodul GC 175 *	zur drahtlosen Anbindung von Handauslösetastern an das GEZE Funkmodul GC 171, für alle GEZE Feststellanlagen verwendbar.	163068	schwarz	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

WIRELESS KIT FA GC 170

Set aus Funkmodul GC 171 und Funkdeckenrauchmelder GC 172



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.
GEZE Wireless KIT GC 170	Set bestehend aus: 1 St. Funkmodul GC 171 zur drahtlosen Erweiterung von GEZE Feststellanlagen und 2 St. Funkdeckenrauchmelder GC 172	195524

FLEXIBLE ÖFFNUNGSBEGRENZUNG

Für E- und R-Gleitschienen, 1- und 2-flügelig



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Material
Flexible Öffnungsbegrenzung	für Gleitschiene 1-flügelig: TS 5000 E-/R-/RFS-(Blattmontage), Boxer E; 2-flügelig: sämtliche E-/R-/ISM-Varianten TS 5000 (inkl. VPK) und Boxer	145311	Kunststoff

GC 172

Funkrauchmelder zur kabellosen Anbindung an das Funkmodul GC 171



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Versorgungsspannung	Abmessungen	Montageart
Funkrauchmelder GC 172	zur drahtlosen Anbindung an GEZE Feststellanlagen, batteriebetrieben mit 8 Jahren Laufzeit, mit Sockel, geprüft nach EN 54-7 und EN 54-25, allgemeine Bauartgenehmigung zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen.	195522	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Decke

GC 173

Funkttemperaturemelder zur kabellosen Anbindung an das Funkmodul GC 171



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Versorgungsspannung	Abmessungen	Montageart
Funkttemperaturemelder GC 173	zur drahtlosen Anbindung an GEZE Feststellanlagen, batteriebetrieben mit 8 Jahren Laufzeit, mit Sockel, geprüft nach EN 54-7 und EN 54-25, allgemeine Bauartgenehmigung zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen.	195523	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Decke

MONTAGEMATERIAL

MONTAGEPLATTE GLEITSCHIENE

für E-Gleitschiene



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Material
Montageplatte Gleitschiene	für E-Gleitschiene	123294	silberfarbig	Aluminium
Montageplatte Gleitschiene	für E-Gleitschiene	123295	nach RAL	Aluminium

MONTAGEPLATTE GLEITSCHIENE *

Für R- und RFS-Gleitschiene



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Material
Montageplatte Gleitschiene	für R- / RFS-Gleitschiene	123296	silberfarbig	Aluminium
Montageplatte Gleitschiene	für R- / RFS-Gleitschiene	123297	nach RAL	Aluminium

MONTAGEPLATTE TÜRSCHLIESSER *

Für TS 5000 RFS KM / TS 4000 R(-IS) mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Material
Montageplatte Türschließer	für TS 5000 RFS KM/TS 4000 R & R-IS mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1	058808	schwarz	Aluminium

MONTAGEPLATTE TÜRSCHLIESSER

für TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Abmessungen	Material
Montageplatte Türschließer	für TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1	059107	silberfarbig	325 x 5 x 60 mm	Aluminium
Montageplatte Türschließer	für TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1	100044	nach RAL		Aluminium

* Die oben gekennzeichneten Produkte können je nach Land in Form, Typ, Eigenschaften, Funktion oder Verfügbarkeit variieren. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren GEZE Ansprechpartner.