

# 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°
- Komfort-Rastfunktion 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	Ja, hydraulisch einstellbar
Position Schließkraftverstellung	Vorn
Optische Anzeige der Schließkraft	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

**AUFPUTZDOSE 1-FACH**

Passend zum AS 500 Schalterprogramm



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe
Aufputzdose 1-fach	Passend zum AS 500 Schalterprogramm	120503	alpinweiß

**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

**GC 172 \***

Funkrauchmelder zur kabellosen Anbindung an das Funkmodul GC 171



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Versorgungsspannung	Abmessungen
Funkrauchmelder GC 172 *	zur drahtlosen Anbindung an GEZE Feststellanlagen, batteriebetrieben, mit Sockel, geprüft nach EN 54-7 und EN 54-25, allgemeine Bauartgenehmigung zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen.	159656	weiß RAL 9016	3 V DC	110 x 110 x 64 mm

**GC 173 \***

Funktemperaturmelder zur kabellosen Anbindung an das Funkmodul GC 171



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Versorgungsspannung	Abmessungen
Funktemperaturmelder GC 173 *	zur drahtlosen Anbindung an GEZE Feststellanlagen, batteriebetrieben, mit Sockel, geprüft nach EN 54-5 und EN 54-25, allgemeine Bauartgenehmigung zur Verwendung mit allen GEZE Feststellanlagen.	159657	weiß RAL 9016	3 V DC	110 x 110 x 64 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	163692

**FLEXIBLE ÖFFNUNGSBEGRENZUNG**

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



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.
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

**MONTAGEMATERIAL**

**MONTAGEPLATTE GLEITSCHIENE**

für E-Gleitschiene



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

**MONTAGEPLATTE GLEITSCHIENE \***

Für R- und RFS-Gleitschiene



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

**MONTAGEPLATTE TÜRSCHLIESSER \***

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



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

**MONTAGEPLATTE TÜRSCHLIESSER**

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





---

<b>Bezeichnung</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>Ident-Nr.</b>	<b>Farbe</b>
Montageplatte Türschließer	für TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1	059107	silberfarbig
Montageplatte Türschließer	für TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1	100044	nach RAL

---

\* 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.