

Produktdatenblatt

TS 5000 EFS 3-6 KB



Gleitschienentürschließer für einflügelige Türen bis 1400 mm Flügelbreite
mit elektrischer Freilauffunktion in Kopfmontage Bandseite

ANWENDUNGSBEREICHE

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



PRODUKTMERKMALE

- Stufenlos einstellbare Schließkraft von EN3-6
- Betriebsspannung 24 V DC
- Für rechts und links angeschlagene Türen ohne Umstellung verwendbar
- Freilauffunktion ermöglicht das Begehen der Tür mit geringem Kraftaufwand
- Komfort-Rastfunktion arretiert die Tür am Ende des Freilaufbereichs
- Externe Rauchschalterzentrale, deren Signal im Brandfall die Tür selbstständig schließt
- 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 EFS 3-6 KB
Schließkraft nach EN 1154	EN 3 - 6
Barrierefrei nach DIN 18040 bis Flügelbreite (max.) in mm	1400 mm
Flügelbreite (max.)	1400 mm
Montageart	Kopfmontage Bandseite
Öffnungswinkel (max.)	180 °
Eingangsspannung	24 V DC
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	Nein

BESTEHT AUS

TS 5000 EFS KOMPLETTVERPACKUNG

Gleitschientürschließer EN 3-6 mit elektrischer Freilauffunktion



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Schließkraft nach EN 1154	Abmessungen
GEZE TS 5000 EFS KB	Komplettverpackung, Größe EN 3-6, Kopfmontage Bandseite, mit elektrischer Freilauffunktion, mit Gleitschiene und Hebel mit Komfort-Rastfunktion	155479	silberfarbig	EN 3 - 6	327 x 47 x 60 mm
GEZE TS 5000 EFS KB	Komplettverpackung, Größe EN 3-6, Kopfmontage Bandseite, mit elektrischer Freilauffunktion, mit Gleitschiene und Hebel mit Komfort-Rastfunktion	162085	Edelstahl ähnlich	EN 3 - 6	327 x 47 x 60 mm
GEZE TS 5000 EFS KB	Komplettverpackung, Größe EN 3-6, Kopfmontage Bandseite, mit elektrischer Freilauffunktion, mit Gleitschiene und Hebel mit Komfort-Rastfunktion	155480	nach RAL	EN 3 - 6	327 x 47 x 60 mm

ZUBEHÖR

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

RSZ 7 *

Ausfahrbare Rauchscharterzentrale für alle GEZE Feststellvorrichtungen



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe	Versorgungsspannung	Länge
Rauchschalterzentrale RSZ 7 *	Rauchschalterzentrale für alle GEZE Feststellvorrichtungen	185231	nach RAL	230 V	346 mm
Rauchschalterzentrale RSZ 7 *	Rauchschalterzentrale für alle GEZE Feststellvorrichtungen	184196	Edelstahl ähnlich	230 V	346 mm
Rauchschalterzentrale RSZ 7 *	Rauchschalterzentrale für alle GEZE Feststellvorrichtungen	181025	silberfarbig	230 V	346 mm
Rauchschalterzentrale RSZ 7 *	Rauchschalterzentrale für alle GEZE Feststellvorrichtungen	184195	weiß RAL 9016	230 V	346 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

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 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

AUFPUTZDOSE 1-FACH

Passend zum AS 500 Schalterprogramm



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

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 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

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 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

RAUCHMELDER MIT MELDERSOCKEL *

Rauchmelder für GEZE Feststellanlagen mit Fail-Safe-Funktion nach EN2535



Bezeichnung	Ident-Nr.	Versorgungsspannung	Montageart
Rauchmelder mit Meldersockel *	192714	24 V DC	Decke

MONTAGEMATERIAL

MONTAGEPLATTE GLEITSCHIENE

Für Standard-, Ecline-, T-Stop- und EFS-Gleitschiene



Bezeichnung	Beschreibung	Ident-Nr.	Farbe
Montageplatte Gleitschiene	für Standard- / Ecline- / T-Stop- / EFS-Gleitschiene	001512	silberfarbig
Montageplatte Gleitschiene	für Standard- / Ecline- / T-Stop- / EFS-Gleitschiene	104515	nach RAL
Montageplatte Gleitschiene	für Standard- / Ecline- / T-Stop- / EFS-Gleitschiene	129252	weiß RAL 9016

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
Montageplatte Türschließer 1	für TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1	059107	silberfarbig
Montageplatte Türschließer 1	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.