

# Karta katalogowa

# TS 5000 RFS 3-6 \*



Samozamykacz górny z szyną ślizgową, z funkcją swobodnego ramienia podtrzymywaną elektrycznie, do drzwi jednoskrzydłowych o szerokości skrzydła do 1400mm, wyposażony w zintegrowaną centralkę z wyłącznikiem dymowym

**ZAKRESY STOSOWANIA**

- Drzwi przeciwpożarowe i dymoszczelne
- Prawe i lewe drzwi przymykowe
- Drzwi przymykowe o szerokości skrzydła do 1400 mm
- Montaż na skrzydle po stronie zawiasowej
- Mechanizmy podtrzymania położenia otwarcia ze zintegrowaną funkcją podtrzymania otwarcia i ze swobodnym ruchem
- Dostępny bez barier według DIN 18040

**CECHY PRODUKTU**

- Bezstopniowa regulacja siły zamykania EN3-6
- Napięcie robocze 230 V AC
- Możliwość stosowania na drzwiach prawych i lewych bez konieczności przestawiania
- Funkcja swobodnego ramienia po jednorazowym otwarciu drzwi na ok. 90°
- Funkcja zatraskowa blokuje drzwi na końcu zakresu ruchu swobodnego drzwi
- Zintegrowana centrala z wyłącznikiem dymowym, której sygnał w razie pożaru samoczynnie zamyka drzwi
- Wyłącznik dymowy ze wskaźnikiem zanieczyszczenia i adaptacją progu wyzwania alarmu
- Możliwość podłączenia dodatkowych czujników dymu
- Hydrauliczna regulacja końcowej fazy zamykania, która przyspiesza drzwi tuż przed położeniem zamkniętym
- Prędkość zamykania można dostosować indywidualnie
- Optyczny wskaźnik siły zamykania do lekkiego kontrolowania ustawienia
- Wszystkie funkcje regulowane z przodu

**DANE TECHNICZNE**

Nazwa handlowa	TS 5000 RFS 3-6 *
Bez barier wg DIN 18040 do szerokości skrzydeł (maks.) w mm	1400 mm
Szerokość skrzydła (maks.)	1400 mm
Rodzaj montażu	Montaż na skrzydle po stronie zawiasowej
Kąt otwarcia (maks.)	180 °
Napięcie wejściowe	230 V AC
Przystosowanie drzwi przeciwpożarowych	Tak
Zakres ruchu swobodnego drzwi	85 ° - 160 °
Regulowana siła zamykania	Tak, bezstopniowo
Regulacja prędkości zamykania	Tak

Regulowana końcowa faza zamykania	Tak, przez zawór
Tłumienie otwierania zintegrowane	Nie
Pozycja ustawienia siły zamykania	Z przodu
Wskaźnik optyczny siły zamykania	Tak
Położenie zablokowane	Elektryczna, do funkcji rozłączenia
Wyłącznik dymowy zintegrowany	Tak

**SKŁADA SIĘ Z****TS 5000 RFS KOMPLETNY ZESTAW \***

Samozamykacz górny z szyną ślizgową EN 3-6 z elektryczną funkcją rozłączenia i centralą z wyłącznikiem dymowym



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Napięcie zasilania	Wymiary
GEZE TS 5000 RFS *	Kompletny zestaw, rozmiar EN 3-6, montaż na skrzydle po stronie zawiasowej, z elektryczną funkcją rozłączenia, szyną ślizgową ze zintegrowaną centralą z wyłącznikiem dymowym i dźwignią z komfortową funkcją blokady	155482	wg RAL	230 V AC	327 x 47 x 60 mm
GEZE TS 5000 RFS *	Kompletny zestaw, rozmiar EN 3-6, montaż na skrzydle po stronie zawiasowej, z elektryczną funkcją rozłączenia, szyną ślizgową ze zintegrowaną centralą z wyłącznikiem dymowym i dźwignią z komfortową funkcją blokady	155481	kolor srebrny	230 V AC	327 x 47 x 60 mm
GEZE TS 5000 RFS *	Kompletny zestaw, rozmiar EN 3-6, montaż na skrzydle po stronie zawiasowej, z elektryczną funkcją rozłączenia, szyną ślizgową ze zintegrowaną centralą z wyłącznikiem dymowym i dźwignią z komfortową funkcją blokady	162086	biały RAL 9016	230 V AC	327 x 47 x 60 mm
GEZE TS 5000 RFS *	Kompletny zestaw, rozmiar EN 3-6, montaż na skrzydle po stronie zawiasowej, z elektryczną funkcją rozłączenia, szyną ślizgową ze zintegrowaną centralą z wyłącznikiem dymowym i dźwignią z komfortową funkcją blokady	162087	podobne do stali nierdzewnej	230 V AC	327 x 47 x 60 mm

## AKCESORIA

### GC 152 \*

Czujka dymu do mechanizmów podtrzymania położenia otwarcia GEZE



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Napięcie zasilania	Rodzaj montażu
Czujka dymu GEZE GC 152 *	Komplet z cokołem, 24 V DC, 20 mA, sprawdzony na podstawie EN54-7, ogólne dopuszczenie nadzoru budowlanego z dopuszczeniem do użycia ze wszystkimi mechanizmami podtrzymania położenia otwarcia GEZE FA GC 150, zintegrowana kontrola przewodów, zgodność DIN EN 14637	139850	biały RAL 9010	24 V DC	Sufit

### GC 153 \*

Czujnik temperatury do mechanizmów podtrzymania położenia otwarcia GEZE



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Napięcie zasilania	Rodzaj montażu
Czujka ciepła GEZE GC 153 *	Komplet z cokołem, 24 V DC, 20 mA, sprawdzony na podstawie EN54-5, ogólne dopuszczenie nadzoru budowlanego z dopuszczeniem do użycia ze wszystkimi mechanizmami podtrzymania położenia otwarcia GEZE FA GC 150, zintegrowana kontrola przewodów, zgodność DIN EN 14637	139881	biały	24 V DC	Sufit

### AS 500

Przycisk zwalniający do ręcznego załączania sterowanych elektrycznie urządzeń podtrzymujących otwarcie



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Wymiary	Napięcie robocze
Przycisk zwalniający AS 500	do ręcznego załączania sterowanych elektrycznie urządzeń podtrzymujących otwarcie z opornikiem terminującym do kontroli linii	116266	biały alpejski / czerwony	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
Przycisk zwalniający AS 500, szkło	do ręcznego załączania sterowanych elektrycznie urządzeń podtrzymujących otwarcie z opornikiem terminującym do kontroli linii, szyba i 5 wymiennych napisów	120880	biały alpejski / czerwony	80 x 80 x 21 mm	24 V DC

**GC 171 \***

Moduł radiowy do bezprzewodowego podłączania komponentów radiowych do mechanizmów podtrzymania położenia otwarcia GEZE



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Napięcie zasilania	Wymiary
Moduł radiowy GEZE GC 171 *	do bezprzewodowego podłączania komponentów radiowych (radiowa czujka dymu GC 172; radiowy czujnik temperatury GC 173; radiowy moduł wprowadzania GC 175) do mechanizmów podtrzymania położenia otwarcia GEZE.	163051	antracyt	24 V DC	177 x 30 x 18 mm

**GC 175 \***

Radiowy moduł wprowadzania do bezprzewodowego podłączania przycisków zwalniających do modułu radiowego GC 171



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Napięcie zasilania	Wymiary
Radiowy moduł wprowadzania GEZE GC 175 *	do bezprzewodowego podłączania przycisków zwalniających do modułu radiowego GEZE GC 171, do zastosowania ze wszystkimi mechanizmami podtrzymania położenia otwarcia GEZE.	163068	czarny	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

**WIRELESS KIT FA GC 170 \***

Zestaw złożony z modułu radiowego GC 171 i radiowej sufitowej czujki dymu GC 172



Nazwa	Opis	Nr ident.
GEZE Wireless KIT GC 170 *	Zestaw składający się z: 1 modułu radiowego GC 171 do bezprzewodowej rozbudowy mechanizmów podtrzymania położenia otwarcia GEZE i 2 radiowych sufitowych czujek dymu GC 172	195524

**NASTAWNY OGRANICZNIK KĄTA OTWARCIA**

Do szyn ślizgowych E i R, jedno- i dwuskrzydłowych



Nazwa	Opis	Nr ident.
Nastawny ogranicznik kąta otwarcia	do szyny ślizgowej jednoskrzydłowej: TS 5000 E-/R-/RFS-(montaż na skrzydle), Boxer E; dwuskrzydłowa: wszystkie warianty E/R/ISM TS 5000 (z VPK) i Boxer	145311

**GC 172**

Radiowy czujnik dymu do podłączania bezprzewodowego do modułu radiowego GC 171



Nazwa	Opis	Nr ident.	Napięcie zasilania	Wymiary	Rodzaj montażu
Radiowa czujka dymu GC 172	do bezprzewodowego podłączania do mechanizmów podtrzymania położenia otwarcia GEZE, na baterie, z cokołem, sprawdzony wg EN 54-7 i EN 54-25, ogólne zatwierdzenie typu do użycia ze wszystkimi mechanizmami podtrzymania położenia otwarcia GEZE.	195522	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Sufit

**GC 173**

Radiowy czujnik temperatury do podłączania bezprzewodowego do modułu radiowego GC 171



Nazwa	Opis	Nr ident.	Napięcie zasilania	Wymiary	Rodzaj montażu
Radiowy czujnik temperatury GC 173	do bezprzewodowego podłączania do mechanizmów podtrzymania położenia otwarcia GEZE, na baterie, z cokołem, sprawdzony wg EN 54-7 i EN 54-25, ogólne zatwierdzenie typu do użycia ze wszystkimi mechanizmami podtrzymania położenia otwarcia GEZE.	195523	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Sufit

## MATERIAŁY MONTAŻOWE

### PŁYTA MONTAŻOWA SZYNY ŚLIZGOWEJ

do szyny ślizgowej E



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Płyta montażowa szyny ślizgowej	do szyny ślizgowej E	123294	kolor srebrny
Płyta montażowa szyny ślizgowej	do szyny ślizgowej E	123295	wg RAL

### PŁYTA MONTAŻOWA SZYNY ŚLIZGOWEJ \*

Do szyny ślizgowej R i RFS



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Płyta montażowa szyny ślizgowej	do szyny ślizgowej R / RFS	123296	kolor srebrny
Płyta montażowa szyny ślizgowej	do szyny ślizgowej R / RFS	123297	wg RAL

### PŁYTA MONTAŻOWA DO SAMOZAMYKACZA \*

Do TS 5000 RFS KM / TS 4000 R(-IS) z rozmieszczeniem otworów montażowych wg DIN EN 1154 arkusz dodatkowy 1



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Płyta montażowa do samozamykacza	do TS 5000 RFS KM/TS 4000 R i R-IS z rozmieszczeniem otworów montażowych wg DIN EN 1154 arkusz dodatkowy 1	058808	czarny

**PŁYTA MONTAŻOWA DO SAMOZAMYKACZA**

do TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E z rozmieszczeniem otworów montażowych wg DIN EN 1154 arkusz dodatkowy 1



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Płyta montażowa do samozamykacza	do TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E z rozmieszczeniem otworów montażowych wg DIN EN 1154 arkusz dodatkowy 1	059107	kolor srebrny
Płyta montażowa do samozamykacza	do TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E z rozmieszczeniem otworów montażowych wg DIN EN 1154 arkusz dodatkowy 1	100044	wg RAL

\* Produkty oznaczone powyżej mogą różnić się pod względem formy, typu, właściwości, funkcji lub dostępności w zależności od kraju. W przypadku pytań prosimy o kontakt ze swoim partnerem w firmie GEZE.