

Karta katalogowa **TS 5000 RFS** **kompletny zestaw** *



Samozamykacz górny z szyną ślizgową EN 3-6 z elektryczną funkcją rozłączenia i centralą 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 od przodu
- Optyczny wskaźnik siły zamykania zapewnia prawidłowe ustawienie
- Prędkość zamykania regulowana za pomocą zaworu z przodu
- Końcowa faza zamykania regulowana za pomocą zaworu z przodu
- Elektryczna funkcja rozłączenia
- Samozamykacz do zastosowania z drzwiami prawymi i lewymi
- Zasilacz do napięcia zasilania 230 V
- Wyłącznik dymowy z adaptacją progu wyzwolenia alarmu, wskaźnikiem zanieczyszczenia i niewidocznym przyciskiem zwalniającym do testowania
- Możliwość podłączenia dodatkowych wyłączników dymowych
- Możliwe wyrównanie wysokości +/- 2 mm

DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	TS 5000 RFS kompletny zestaw *
Szerokość skrzydła (maks.)	1400 mm
Rodzaj montażu	Montaż na skrzydle po stronie zawiasowej
Kąt otwarcia (maks.)	180 °
Napięcie zasilania	230 V AC
Napięcie wejściowe	230 V AC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60 Hz
Czas włączenia	100 %
Stopień ochrony	IP20
Zgodność z wymaganiami normy	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006, EN 1155
Atesty	Ogólne zezwolenie nadzoru budowlanego DIBt jako urządzenie ustalające
Przystosowanie drzwi przeciwpożarowych	Tak



Płyta montażowa z rozmieszczeniem otworów montażowych wg instrukcji EN 1154	Tak
Długość	327 mm
Szerokość	47 mm
Wysokość	60 mm
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
Zawór bezpieczeństwa chroniący przed przeciążeniem	Tak
Zawory termostabilizujące	Tak
Położenie zablokowane	Elektryczna, do funkcji rozłączenia
Wyłącznik dymowy zintegrowany	Tak
Wskaźnik zanieczyszczenia	Tak
Adaptacja progu wyzwalania alarmu	Tak
Zasilacz zintegrowany	Tak
Nastawny ogranicznik kąta otwarcia	Tak

WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

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

TS 5000 RFS kompletny zestaw *



* 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.