

# Karta katalogowa

# Korpus zamykający TS

# 4000 R-IS KM BG \*



Korpus podstawowy samozamykacza z ramieniem nożycowym EN 1-6 z centralą z wyłącznikiem dymowym, regulacją kolejności zamykania i elektrycznym podtrzymaniem położenia otwarcia

## ZAKRESY STOSOWANIA

- Drzwi przeciwpożarowe i dymoszczelne
- Dwuskrzydłowe drzwi przymykowe
- Możliwy symetryczny i asymetryczny podział drzwi
- Drzwi przymykowe z odstępem zawiasów do 2800 mm i szerokością skrzydła 1400 mm
- Montaż na ramie po stronie przeciwzawiasowej
- Mechanizmy podtrzymania położenia otwarcia ze zintegrowaną funkcją podtrzymania otwarcia

\*

## 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 przez układ dźwigniowo-drażkowy
- Zintegrowany mechanizm kolejności zamykania
- Elektryczne podtrzymanie położenia otwarcia
- Samozamykacz do zastosowania z drzwiami prawymi i lewymi
- Zasilacz do napięcia zasilania 230 V
- Wyłącznik dymowy z adaptacją progu wyzwalania alarmu, wskaźnikiem zanieczyszczenia i niewidocznym przyciskiem zwalniającym do testowania
- Możliwość podłączenia dodatkowych wyłączników dymowych
- Nieskomplikowany montaż dzięki niewielu elementom składowym i możliwości szybkiego przeprowadzenia regulacji
- Uniwersalne układanie mechanizmu wyzwalającego cięgna Bowdena w ościeżnicy, np. w przypadku blokad skrzydeł biernych

## DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	Korpus zamykający TS 4000 R-IS KM BG *
Szerokość skrzydła (maks.)	1400 mm
Rodzaj montażu	Montaż na ramie po stronie przeciwzawiasowej
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, EN 1158
Atesty	Ogólne zezwolenie nadzoru budowlanego DIBt jako urządzenie ustalające
Przystosowanie drzwi przeciwpożarowych	Tak
Długość	547 mm
Szerokość	65 mm
Wysokość	65 mm
Regulowana siła zamykania	Tak, bezstopniowo
Regulacja prędkości zamykania	Tak
Regulowana końcowa faza zamykania	Tak, przez ramię nożycowe
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	Elektryczne
Położenie zablokowane przejezdne	Tak
Wyłącznik dymowy zintegrowany	Tak
Wskaźnik zanieczyszczenia	Tak
Adaptacja progu wyzwalania alarmu	Tak
Zasilacz zintegrowany	Tak
Regulacja kolejności zamykania zintegrowana	Tak

#### WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Napięcie zasilania	Wymiary
Samozamykacz GEZE TS 4000 R-IS KM BG *	Rozmiar EN 1-6, montaż na ramie po stronie przeciwzawiasowej, ze zintegrowanym mechanizmem kolejności zamykania, elektrycznym podtrzymaniem położenia otwarcia i centralą z wyłącznikiem dymowym (bez układu dźwigniowo-drażkowego i mechanizmu wyzwalającego)	105245	wg RAL	230 V AC	547 x 65 x 65 mm
Samozamykacz GEZE TS 4000 R-IS KM BG *	Rozmiar EN 1-6, montaż na ramie po stronie przeciwzawiasowej, ze zintegrowanym mechanizmem kolejności zamykania, elektrycznym podtrzymaniem położenia otwarcia i centralą z wyłącznikiem dymowym (bez układu dźwigniowo-drażkowego i mechanizmu wyzwalającego)	105244	kolor srebrny	230 V AC	547 x 65 x 65 mm

\* 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.