

Karta katalogowa

Korpus zamykający TS

4000 R KM BG *



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

ZAKRESY STOSOWANIA

- Drzwi przeciwpożarowe i dymoszczelne
- Prawe i lewe drzwi przymykowe
- Drzwi przymykowe o szerokości skrzydła do 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
- 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

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---|
| Nazwa handlowa | Korpus zamykający TS 4000 R 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 |
| 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 |

WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

| Nazwa | Opis | Nr ident. | Kolor | Napięcie zasilania | Wymiary |
|-------------------------------------|---|-----------|---------------|--------------------|------------------|
| Samozamykacz GEZE TS 4000 R KM BG * | Rozmiar EN 1-6, montaż na ramie po stronie przeciwzawiasowej, z elektrycznym podtrzymaniem położenia otwarcia i zintegrowaną centralą sygnalizacji dymowej (bez układu dźwigniowo-drażkowego) | 105241 | kolor srebrny | 230 V AC | 547 x 65 x 65 mm |
| Samozamykacz GEZE TS 4000 R KM BG * | Rozmiar EN 1-6, montaż na ramie po stronie przeciwzawiasowej, z elektrycznym podtrzymaniem położenia otwarcia i zintegrowaną centralą sygnalizacji dymowej (bez układu dźwigniowo-drażkowego) | 105242 | wg RAL | 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.