

Karta katalogowa

Szyna ślizgowa R-ISM

BG VP TS 5000 *



Z regulacją kolejności zamykania, obustronną elektryczną blokadą
położenia otwarcia, centralną z wyłącznikiem dymowym i dźwigniami



ZAKRESY STOSOWANIA

- Dwuskrzydłowe drzwi z regulacją kolejności zamykania
- Mechanizmy podtrzymania położenia otwarcia ze zintegrowanym zespołem podtrzymania otwarcia i wyłącznikiem dymowym
- Montaż po stronie przeciwzawiasowej
- Prawe i lewe drzwi przymykowe
- Możliwy symetryczny i asymetryczny podział drzwi
- Odstęp zawiasów do 2800 mm
- Minimalny odstęp zawiasów 1645 mm

CECHY PRODUKTU

- Zintegrowane elektryczne podtrzymanie położenia otwarcia
- Siła trzymająca elektromechanicznej funkcji podtrzymania otwarcia z bezstopniową regulacją
- Zintegrowana centrala sygnalizacji dymowej
- Wyłącznik dymowy ze wskaźnikiem zanieczyszczenia i adaptacją progu wyzwalania alarmu
- Możliwość podłączenia dodatkowych czujników dymu
- Napięcie robocze 230 V AC
- Regulacja kolejności zamykania utrzymuje skrzydło czynne w położeniu oczekiwania, aż skrzydło bierne zostanie zamknięte
- Z przykręcanym ślizgaczem
- Regulacja pozioma w pozycji montażowej o 4 mm za pomocą otworów podłużnych

DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	Szyna ślizgowa R-ISM BG VP TS 5000 *
Napięcie zasilania	230 V
Napięcie wejściowe	230 V AC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60 Hz
Czas włączenia	100 %
Stopień ochrony	IP20
Minimalny odstęp zawiasów	1645 mm
Minimalna szerokość skrzydła biernego	380 mm
Zgodność z wymaganiami normy	EN 1155, EN 1158
Atesty	Ogólne zezwolenie nadzoru budowlanego DIBt jako urządzenie ustalające
Długość	2645 mm
Szerokość	55 mm



Wysokość	30 mm
Ogranicznik otwarcia do doposażenia	Tak
Położenie zablokowane	Elektryczne
Położenie zablokowane przejezdne	Tak
Zakres podtrzymania otwarcia	80 °
Wyłącznik dymowy zintegrowany	Tak
Wskaźnik zanieczyszczenia	Tak
Adaptacja progu wyzwiania alarmu	Tak
Zasilacz zintegrowany	Tak
Regulacja kolejności zamykania zintegrowana	Tak
Regulacja wysokości możliwa	Tak
Nastawny ogranicznik kąta otwarcia	Tak

WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Napięcie zasilania	Wymiary
Szlina ślizgowa R-ISM BG VP TS 5000 *	ciągła, ze zintegrowanym mechanizmem kolejności zamykania, obustronną elektryczną blokadą położenia otwarcia, centralą z wyłącznikiem dymowym i dźwigniami, specjalnie do drzwi antypanicznych Uwaga: maksymalny wymiar X (środek zawiasu – powierzchnia przyłożenia szyny ślizgowej) 100 mm z płytą montażową	133712	biały RAL 9016	230 V	2645 x 55 x 30 mm
Szlina ślizgowa R-ISM BG VP TS 5000 *	ciągła, ze zintegrowanym mechanizmem kolejności zamykania, obustronną elektryczną blokadą położenia otwarcia, centralą z wyłącznikiem dymowym i dźwigniami, specjalnie do drzwi antypanicznych Uwaga: maksymalny wymiar X (środek zawiasu – powierzchnia przyłożenia szyny ślizgowej) 100 mm z płytą montażową	133714	wg RAL	230 V	2645 x 55 x 30 mm
Szlina ślizgowa R-ISM BG VP TS 5000 *	ciągła, ze zintegrowanym mechanizmem kolejności zamykania, obustronną elektryczną blokadą położenia otwarcia, centralą z wyłącznikiem dymowym i dźwigniami, specjalnie do drzwi antypanicznych Uwaga: maksymalny wymiar X (środek zawiasu – powierzchnia przyłożenia szyny ślizgowej) 100 mm z płytą montażową	133713	podobne do stali nierdzewnej	230 V	2645 x 55 x 30 mm
Szlina ślizgowa R-ISM BG VP TS 5000 *	ciągła, ze zintegrowanym mechanizmem kolejności zamykania, obustronną elektryczną blokadą położenia otwarcia, centralą z wyłącznikiem dymowym i dźwigniami, specjalnie do drzwi antypanicznych Uwaga: maksymalny wymiar X (środek zawiasu – powierzchnia przyłożenia szyny ślizgowej) 100 mm z płytą montażową	133711	kolor srebrny	230 V	2645 x 55 x 30 mm

AKCESORIA

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

MATERIAŁY MONTAŻOWE

KĄTOWNIK DO MONTAŻU POD NADPROŻEM *

do szyny ślizgowej ze zintegrowanym mechanizmem kolejności zamykania / E-ISM / R-ISM BG VP



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Kątownik do montażu pod nadprożem *	do szyny ślizgowej ze zintegrowanym mechanizmem kolejności zamykania / E-ISM / R-ISM BG VP	134817	wg RAL
Kątownik do montażu pod nadprożem *	do szyny ślizgowej ze zintegrowanym mechanizmem kolejności zamykania / E-ISM / R-ISM BG VP	134816	kolor srebrny

PŁYTA MONTAŻOWA *

Do szyny ślizgowej ISM / E-ISM / R-ISM BG i warianty VP



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Płyta montażowa szyny ślizgowej BG	Do szyny ślizgowej ISM / E-ISM / R-ISM BG i warianty VP	118705	wg RAL
Płyta montażowa szyny ślizgowej BG	Do szyny ślizgowej ISM / E-ISM / R-ISM BG i warianty VP	118704	kolor srebrny

Szyna ślizgowa R-ISM BG VP TS 5000 *



* 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.