

Karta katalogowa
**Szyna ślizgowa E-ISM
TS 5000 wydłużona ***



Do 3200 mm z regulacją kolejności zamykania, obustronną elektryczną blokadą położenia otwarcia i dźwigniami

Szyna ślizgowa E-ISM TS 5000 wydłużona *



ZAKRESY STOSOWANIA

- Dwuskrzydłowe drzwi z regulacją kolejności zamykania
- Mechanizmy podtrzymania położenia otwarcia ze zintegrowaną funkcją podtrzymania otwarcia
- Montaż po stronie zawiasowej
- Prawe i lewe drzwi przymykowe
- Możliwy symetryczny i asymetryczny podział drzwi
- Odstęp zawiasów do 3200 mm
- Minimalny odstęp zawiasów 1300 mm, minimalna szerokość skrzydła biernego 400 mm

CECHY PRODUKTU

- Elektryczne podtrzymanie położenia otwarcia w szynie ślizgowej z zakresem podtrzymania otwarcia 80°-130°
- Siła trzymająca elektromechanicznej funkcji podtrzymania otwarcia z bezstopniową regulacją
- Napięcie robocze 24 V DC
- Regulacja kolejności zamykania utrzymuje skrzydło czynne w położeniu oczekiwania, aż skrzydło bierne zostanie zamknięte
- Ochrona przed zniszczeniem przez elastyczne cięgno Bowdena
- Regulacja pozioma w pozycji montażowej o 4 mm za pomocą otworów podłużnych
- Z przykręcanym ślizgaczem

DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	Szyna ślizgowa E-ISM TS 5000 wydłużona *
Napięcie wejściowe	24 V DC
Zapotrzebowanie energii	4.8 W
Czas włączenia	100 %
Tętnienie szczątkowe	20 %
Stopień ochrony	IP43
Minimalny odstęp zawiasów	1300 mm
Minimalna szerokość skrzydła biernego	400 mm
Zgodność z wymaganiami normy	EN 1155, EN 1158
Długość	3030 mm
Szerokość	40 mm
Wysokość	30 mm
Ogranicznik otwarcia do doposażenia	Tak
Położenie zablokowane	Elektryczne
Położenie zablokowane na skrzydle czynnym / biernym	Tak / Tak

Szyna ślizgowa E-ISM TS 5000 wydłużona *



Położenie zablokowane przejezdne	Tak
Zakres podtrzymania otwarcia	80° - 130°
Wyłącznik dymowy zintegrowany	Nie
Regulacja kolejności zamykania zintegrowana	Tak
Regulacja wysokości możliwa	Tak
Nastawny ogranicznik kąta otwarcia	Tak

WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Wymiary	Punkt zablokowania maks.
Szyna ślizgowa E-ISM TS 5000 wydłużona	ciągła, j.w. długość do 3200 mm, ze zintegrowanym mechanizmem kolejności zamykania, obustronną elektryczną blokadą położenia otwarcia i dźwigniami	115612	kolor srebrny	3030 x 40 x 30 mm	130°
Szyna ślizgowa E-ISM TS 5000 wydłużona	ciągła, j.w. długość do 3200 mm, ze zintegrowanym mechanizmem kolejności zamykania, obustronną elektryczną blokadą położenia otwarcia i dźwigniami	115613	wg RAL	3030 x 40 x 30 mm	130°

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

PLYTA MONTAŻOWA SZYNY ŚLIZGOWEJ

Do szyny ślizgowej ISM i E-ISM



Szyna ślizgowa E-ISM TS 5000 wydłużona *



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Płyta montażowa szyny ślizgowej	do szyny ślizgowej ISM / E-ISM	118702	kolor srebrny
Płyta montażowa szyny ślizgowej	do szyny ślizgowej ISM / E-ISM	118703	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.