

Паспорт виробу

TS 5000 L-E-ISM VPK

*



Система дверних замикачів із ковзаючою тягою для монтажу з боку навпроти дверних петель, для двостулкових дверей системи «Антипаніка», із відстанню між петлями до 2 800 мм, з поводком CB flex, з вбудованим регулюванням порядку закривання та електричною фіксацією.

ЗАСТОСУВАННЯ

- Протипожежні та димозахисні двері
- Двостулкові розкривні двері, обладнані функцією «Антипаніка»
- Можливе симетричне та асиметричне розташування дверей
- Навісні двері з відстанню між петлями до 2 800 мм та шириною стулки до 1 400 мм
- Монтаж на дверному полотні навпроти дверних петель
- Системи фіксації з вбудованою функцією фіксації

ОСОБЛИВОСТІ

- Повний комплект із двох зачинювачів TS 5000 L та TS 5000 L-IS з ковзаючою тягою E-ISM
- Плавне регулювання сили закривання EN2-6
- Можливе використання для дверей з петлями праворуч та ліворуч без перемикання
- Електрична фіксація у ковзаючій тязі з кутом фіксації від 80°
- Електрична фіксація у ковзаючій тязі з кутом фіксації 80°–130°
- Функція координації послідовності закривання фіксує рухому стулку в положенні очікування, доки не зачиниться стаціонарна стулка
- Гідравлічний кінцевий дохлоп, що прискорює рух дверей незадовго до досягнення закритого стану
- Можливе індивідуальне налаштування швидкості зачинення
- Вбудоване демпфування відкриття, загальмовує різко відчинені двері
- Візуальна індикація сили закривання для полегшення контролю під час регулювання
- Усі функції регулюються спереду

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Торгова марка	TS 5000 L-E-ISM VPK *
Безбар'єрний відповідно до DIN 18040 для стулок шириною (макс.), мм	1400 mm
Ширина стулки (макс.)	1400 mm
Вид монтажу	Монтаж на дверному полотні навпроти дверних петель
Кут відкриття (макс.)	130 °
Вхідна напруга	24 В постійного струму
Мінімальна відстань між петлями	1360 mm
Мінімальна ширина нерухомої стулки	380 mm
Придатність протипожежних дверей	Так
Регульована сила закривання	Так, плавно (безступінчасто)
Регульована швидкість зачинення	Так
Регульоване кінцеве дотискання	Так, через клапан
Інтегроване демпфування відкриття	Так, регулюється за допомогою гідравліки
Позиція регулювання сили закривання	Передній
Візуальна індикація сили закривання	Так
Фіксатор	Електричний
Фіксатор на рухомій/стаціонарній стулці	Так / Так
Кут фіксації	80 °
Інтегрований датчик диму	Ні
Вбудована координація послідовності закривання	Так

СКЛАДАЄТЬСЯ З:

TS 5000 L-E-ISM VPK *

Система зачинювачів з шиною ковзання з боку навпроти дверних петель для двостулкових дверей із функцією «антипаніка», координацією послідовності закривання та електричною фіксацією



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри	Ширина ступки (макс.)
TS 5000 L-E-ISM VPK *	Системне рішення для загального використання на дверях із системою «Антипаніка», містить 1 TS 5000 L, 1 TS 5000 L-IS, 1 СВ flex, 1 ковзачу тягу E-ISM BG із двосторонньою електричною фіксацією, суцільну, із вбудованим механізмом послідовного закриття та важелями	182644	Сріблястий колір		1400 mm
TS 5000 L-E-ISM VPK *	Системне рішення для загального використання на дверях із системою «Антипаніка», містить 1 TS 5000 L, 1 TS 5000 L-IS, 1 СВ flex, 1 ковзачу тягу E-ISM BG із двосторонньою електричною фіксацією, суцільну, із вбудованим механізмом послідовного закриття та важелями	182645	згідно з таблицею RAL		1400 mm

КОРПУС ЗАМИКАЧА TS 5000 L-IS *

Фундамент для зачинювача з шиною ковзання EN 2-6 із демпфуванням відкриття



КОМПОНЕНТИ

GC 152 *

Сигналізатор диму для пристроїв фіксації GEZE



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Напруга живлення	Вид монтажу
Сигналізатор диму GEZE GC 152 *	Укомплектовано цоколем, 24 В постійного струму, 20 мА, перевірено згідно з EN54-7, загальний сертифікат затвердженого типу з усіма системами фіксації GEZE GC 150, інтегрований контроль справності лінії, згідно з вимогами DIN EN 14637	139850	білий RAL 9010	24 V DC	Стеля

GC 153 *

Датчик температури для пристроїв фіксації GEZE



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Напруга живлення	Вид монтажу
Датчик температури GEZE GC 153 *	Укомплектовано цоколем, 24 В постійного струму, 20 мА, перевірено згідно з EN54-5, загальний сертифікат затвердженого типу з усіма системами фіксації GEZE GC 150, інтегрований контроль справності лінії, згідно з вимогами DIN EN 14637	139881	білий	24 V DC	Стеля

GC 171 *

Радіомодуль для безпроводного під'єднання компонентів до пристроїв фіксації GEZE



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Напруга живлення	Розміри
Радіомодуль GEZE GC 171 *	для безпроводного під'єднання компонентів (радіодатчик диму GC 172; радіодатчик температури GC 173; безпроводний датчик вводу GC 175) до пристроїв фіксації GEZE.	163051	Антрацит	24 V DC	177 x 30 x 18 mm

GC 175 *

Модуль для радіопристрою для безпроводного підключення кнопки для ручного відпускання/розмикання сигналу до радіомодуля GC 171



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Напруга живлення	Розміри
Модуль для радіопристрою GEZE GC 175 *	використовується для безпроводного під'єднання кнопки для ручного відпускання/розмикання сигналу до радіомодуля GC 171, для всіх пристроїв фіксації GEZE.	163068	чорний	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

WIRELESS KIT FA GC 170 *

Комплект із радіомодуля GC 171 та стельового радіодатчика диму GC 172



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер
GEZE Wireless KIT G C 170 *	Набір складається з: 1 шт. радіомодуля GC 171 для безпроводного розширення пристроїв фіксації GEZE та 2 шт. стельових радіодатчиків диму GC 172	195524

RSZ 7 *

Висувний блок керування з датчиком диму для всіх пристроїв фіксації GEZE

Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Напруга живлення
Блок керування з датчиком диму RSZ 7 *	Інтегровані блоки керування датчиками диму для всіх пристроїв фіксації GEZE	185231	згідно з таблицею RAL	230 V
Блок керування з датчиком диму RSZ 7 *	Інтегровані блоки керування датчиками диму для всіх пристроїв фіксації GEZE	184196	Подібний до високоякісної сталі	230 V
Блок керування з датчиком диму RSZ 7 *	Інтегровані блоки керування датчиками диму для всіх пристроїв фіксації GEZE	181025	Сріблястий колір	230 V
Блок керування з датчиком диму RSZ 7 *	Інтегровані блоки керування датчиками диму для всіх пристроїв фіксації GEZE	184195	білий RAL 9016	230 V

ПРУЖНИЙ ОБМЕЖУВАЧ ВІДКРИВАННЯ

Для ковзаючих тяг E та R, одно- та двостулкових



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер
Пружний обмежувач відкриття	для одностулкової ковзаючої тяги: TS 5000 E-/R-/RFS (монтаж на полотно), Boxer E; 2-стулкові: всі варіанти TS 5000 E-/R-/ISM (включно з VPK) та Boxer	145311

CB FLEX

Поводок для безпечного зачинення двостулкових протипожежних дверей



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
GEZE CB lex *	для монтажу на усіх двостулкових фальцованих дверях. Прихований плавний механізм налаштування довжини стулки до 210 мм, прихований механізм складання, за необхідності профіль вкорочується, з кріпильним матеріалом	182652	білий RAL 9016
GEZE CB lex	для монтажу на усіх двостулкових фальцованих дверях. Прихований плавний механізм налаштування довжини стулки до 210 мм, прихований механізм складання, за необхідності профіль вкорочується, з кріпильним матеріалом	153602	Сріблястий колір
GEZE CB lex	для монтажу на усіх двостулкових фальцованих дверях. Прихований плавний механізм налаштування довжини стулки до 210 мм, прихований механізм складання, за необхідності профіль вкорочується, з кріпильним матеріалом	153728	згідно з таблицею RAL

GC 172

Радіодатчик диму для безпроводного під'єднання до радіомодуля GC 171



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Напруга живлення	Розміри	Вид монтажу
Радіодатчик диму GC 172	для безпроводного підключення до пристроїв фіксації GEZE, працює від елементів живлення, з цоколем, сертифіковано згідно з EN 54-7 та EN 54-25, загальний сертифікат затвердженого типу з усіма системами фіксації GEZE.	195522	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Стеля

GC 173

Радіодатчик температури для безпроводного під'єднання до радіомодуля GC 171



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Напруга живлення	Розміри	Вид монтажу
Радіодатчик температури GC 173	для безпроводного підключення до пристроїв фіксації GEZE, працює від елементів живлення, з цоколем, сертифіковано згідно з EN 54-7 та EN 54-25, загальний сертифікат затвердженого типу з усіма системами фіксації GEZE.	195523	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Стеля

МОНТАЖНИЙ МАТЕРІАЛ

МОНТАЖНА ПАНЕЛЬ КОВЗАЮЧОЇ ТЯГИ BG *

для ковзаючої тяги ISM- / E-ISM BG VPK



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
Монтажна панель ковзаючої тяги BG *	для ковзаючої тяги ISM- / E-ISM BG VPK	139760	згідно з таблицею RAL
Монтажна панель ковзаючої тяги BG *	для ковзаючої тяги ISM- / E-ISM BG VPK	139757	Сріблястий колір

МОНТАЖНА ПАНЕЛЬ ДВЕРНОГО ЗАМИКАЧА

для TS 5000 та TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
Монтажна панель дверного замкача	для TS 5000 /TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1	068627	білий RAL 9016
Монтажна панель дверного замкача	для TS 5000 /TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1	057956	Оцинкована
Монтажна панель дверного замкача	для TS 5000 /TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1	029176	згідно з таблицею RAL
Монтажна панель дверного замкача	для TS 5000 /TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1	049185	Сріблястий колір
Монтажна панель дверного замкача	для TS 5000 /TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1	137725	Подібний до високоякісної сталі
Монтажна панель дверного замкача	для TS 5000 /TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1	052351	темно-бронзовий

КРОНШТЕЙН ДЛЯ ПЕРЕМІЧКИ *

для ковзаючої тяги ISM- / E-ISM BG VPK



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
Кронштейн для перемички *	для ковзаючої тяги ISM- / E-ISM BG VPK	139763	згідно з таблицею RAL
Кронштейн для перемички *	для ковзаючої тяги ISM- / E-ISM BG VPK	139710	Сріблястий колір

МОНТАЖНА ПАНЕЛЬ ДВЕРНОГО ЗАМИКАЧА *

для TS 5000 та TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер
Монтажна панель *	для TS 5000 /TS 4000 за схемою розташування отворів згідно зі стандартами DIN EN 1154 додаток 1	083992

* Вище позначені продукти можуть відрізнятися за формою, типом, властивостями, функцією чи доступністю залежно від країни. У разі виникнення питань звертайтеся до свого консультанта GEZE.