

# Termék adatlap

## TS 5000 EFS 3-6



Felső szerelésű, csúszósínes ajtócsukó egyszárnyú, max. 1400 mm szárny szélességű ajtókhöz, elektromos szabadonfutó funkcióval

### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Tűz- és füstgátló ajtók
- Jobbos és balos ütközőajtók
- Max. 1400 mm szárny szélességű ütközőajtók
- Ajtólapra szerelés a pánt felőli oldalon és ajtótokra szerelés a pánt felőli oldalon (különböző változatok)
- Rögzítőrendszerek beépített elektromos szabadonfutós rögzítéssel
- Akadálymentes hozzáférés a DIN 18040 szerint

**TERMÉKJELLEMZŐK**

- Fokozatmentesen beállítható csukóerő EN3-6 között
- Üzemi feszültség 24 V DC
- Jobbra és balra nyíló ajtókhoz átállítás nélkül használható
- A szabadonfutó funkció lehetővé teszi az ajtón kis erő kifejtéssel történő átjárást
- A komfort reteszelő funkció reteszeli az ajtót a szabadonfutási tartomány végén
- Külső füstjelző központ, amelynek jelére az ajtó tűz esetén magától bezáródik
- Hidraulikus végzárás, amely röviddel a csukott helyzet előtt felgyorsítja az ajtót
- A csukási sebesség egyénileg beállítható
- Optikai csukóerő kijelző a beállítás könnyű ellenőrzéséhez
- Az összes funkció előlről beállítható

**MŰSZAKI ADATOK**

Kereskedelmi név	TS 5000 EFS 3-6
Akadálymentes a DIN 18040 szerint eddig a szárny szélességig (max.) mm-ben	1400 mm
Szárny szélesség (max.)	1400 mm
Szerelési mód	Ajtólapra szerelés a pánt felőli oldalon
Nyílásszög (max.)	180 °
Bemeneti feszültség	24 V DC
Alkalmazhatóság tűzgátló ajtóként	Igen
Szabadonfutási tartomány	85 ° - 160 °
Beállítható csukóerő	Igen, fokozatmentes
Csukási sebesség beállítható	Igen
Beállítható végzárás	Igen, szeleppel
Integrált nyitáscsillapítás	Nem
Csukóerő-állítás helye	Elöl
Optikai csukóerő kijelző	Igen
Rögzítés	Elektromos, szabadonfutó funkcióhoz
Integrált füstkapcsoló	Nem

**A KÖVETKEZŐKBŐL ÁLL****TS 5000 EFS TELJES CSOMAG**

EN 3-6 felső szerelésű, csúszósínes ajtócsukó elektromos szabadonfutó funkcióval



Megnevezés	Leírás	Azonosító szám	Szín	Méret	Szárnyszéles ség (max.)
GEZE TS 5000 EFS	Teljes csomag, csukóerő EN 3-6, ajtólapra szerelés a pántoldalon, elektromos szabadonfutó funkcióval, csúszósínnel és komfort reteszelő funkcióval	162084	Nemesacélhoz hasonló	327 x 47 x 60 mm	1400 mm
GEZE TS 5000 EFS	Teljes csomag, csukóerő EN 3-6, ajtólapra szerelés a pántoldalon, elektromos szabadonfutó funkcióval, csúszósínnel és komfort reteszelő funkcióval	155478	RAL szerint	327 x 47 x 60 mm	1400 mm
GEZE TS 5000 EFS	Teljes csomag, csukóerő EN 3-6, ajtólapra szerelés a pántoldalon, elektromos szabadonfutó funkcióval, csúszósínnel és komfort reteszelő funkcióval	155477	ezüstsínnű	327 x 47 x 60 mm	1400 mm
GEZE TS 5000 EFS	Teljes csomag, csukóerő EN 3-6, ajtólapra szerelés a pántoldalon, elektromos szabadonfutó funkcióval, csúszósínnel és komfort reteszelő funkcióval	162083	fehér RAL 9016	327 x 47 x 60 mm	1400 mm

**TARTOZÉKOK****GC 152 \***

Füstjelző GEZE rögzítőrendszerekhez



Megnevezés	Leírás	Azonosító szám	Szín	Tápfeszültsé g	Szerelési mód
GEZE GC 152 füstérzékelő *	Komplett készlet lábazattal, 24 V DC, 20 mA, EN54-7 szerint ellenőrzött, általános építésfelügyeleti engedély az összes GEZE FA GC 150 rögzítőrendszerrel történő használathoz, beépített vezetékfelügyelet, megfelel a DIN EN 14637 követelményeinek	139850	fehér RAL 9010	24 V DC	Mennyezet

**GC 153 \***

Hőmérséklet-érzékelő GEZE rögzítőrendszerekhez



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Tápfeszültség	Szerelési mód
GEZE GC 153 hőmérséklet-érzékelő *	Komplett készlet lábazattal, 24 V DC, 20 mA, EN54-5 szerint ellenőrzött, általános építésfelügyeleti engedély az összes GEZE FA GC 150 rögzítőrendszerrel történő használathoz, beépített vezetékfelügyelet, megfelel a DIN EN 14637 követelményeinek	139881	fehér	24 V DC	Mennyezet

**AS 500**

Kézi aktiváló nyomógomb elektromosan vezérelhető rögzítőszervezetek kézi kioldásához



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Méret	Üzemi feszültség
AS 500 kézi aktiváló nyomógomb	elektromosan vezérelhető rögzítőszervezetek kézi kioldására, lezáró ellenállással vezetékfelügyelethez	116266	alpesi fehér / piros	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
AS 500 kézi aktiváló nyomógomb, üveg	elektromosan vezérelhető rögzítőszervezetek kézi kioldására, lezáró ellenállással vezetékfelügyelethez, üveglappal és 5 cserélhető felirattal	120880	alpesi fehér / piros	80 x 80 x 21 mm	24 V DC

**GC 171 \***

Rádiómodul a rádiós komponensek GEZE rögzítőrendszerekhez való csatlakoztatásához



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Tápfeszültség	Méret
GEZE GC 171 rádiómodul *	a rádiós komponensek (GC 172 rádiós füstjelző; GC 173 rádiós hőmérséklet-jelző; GC 175 rádiós beviteli modul) GEZE rögzítőrendszerekhez való csatlakoztatásához.	163051	antracit	24 V DC	177 x 30 x 18 mm

**GC 175 \***

Rádiós beviteli modul, kézi aktiváló nyomógombok vezeték nélkül csatlakoztatásához a GC 171 rádiómodulhoz



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Tápfeszültség	Méret
GEZE GC 175 rádiós beviteli modul *	a kézi aktiváló nyomógombok GEZE GC 171 rádiómodulhoz való csatlakoztatásához, valamennyi GEZE rögzítőrendszerrel használható.	163068	fekete	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

**FA GC 170 VEZETÉK NÉLKÜLI KÉSZLET \***

Tartalma: GC 171 rádiómodul és GC 172 rádiós mennyezeti füstjelző



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám
GEZE GC 170 vezeték nélküli készlet *	A készlet tartalma: 1 db GC 171 rádiómodul GEZE rögzítőrendszerek vezeték nélküli bővítéséhez, 2 db GC 172 rádiós mennyezeti füstjelző	195524

**RSZ 7 \***

Kitolható füstjelző központ minden GEZE rögzítőszerszkezethez

Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Tápfeszültség
RSZ 7 füstjelző központ *	Füstérzékelő kapcsolóközpont minden GEZE rögzítőszerszkezethez	185231	RAL szerint	230 V
RSZ 7 füstjelző központ *	Füstérzékelő kapcsolóközpont minden GEZE rögzítőszerszkezethez	184196	Nemesacélhoz hasonló	230 V
RSZ 7 füstjelző központ *	Füstérzékelő kapcsolóközpont minden GEZE rögzítőszerszkezethez	181025	ezüstsínű	230 V
RSZ 7 füstjelző központ *	Füstérzékelő kapcsolóközpont minden GEZE rögzítőszerszkezethez	184195	fehér RAL 9016	230 V

**FÜSTJELZŐ ÉRZÉKELŐALJZATTAL \***

Füstjelző az EN 2535 szerinti Fail-Safe funkciós GEZE rögzítőrendszerekhez



Megnevezés	Azonosítószám	Tápfeszültség	Szerelési mód
Füstjelző érzékelőaljzattal *	192714	24 V DC	Mennyezet

**GC 172**

Rádiós füstjelző, vezeték nélkül csatlakoztatható a GC 171 rádiómodulhoz



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Tápfeszültség	Méret	Szerelési mód
Rádiós füstjelző GC 172	vezeték nélkül csatlakoztatható a GEZE rögzítőrendszerekhez, elemes, aljzattal, EN 54-7 és EN 54-25 szerint ellenőrzött, általános típusengedély az összes GEZE rögzítőrendszerrel történő használathoz.	195522	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Mennyezet

**GC 173**

Rádiós hőmérséklet-jelző, vezeték nélkül csatlakoztatható a GC 171 rádiómodulhoz



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Tápfeszültség	Méret	Szerelési mód
Rádiós hőmérséklet-jelző GC 173	vezeték nélkül csatlakoztatható a GEZE rögzítőrendszerekhez, elemes, aljzattal, EN 54-7 és EN 54-25 szerint ellenőrzött, általános típusengedély az összes GEZE rögzítőrendszerrel történő használathoz.	195523	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Mennyezet

**SZERELŐANYAG****SZERELŐLAP CSÚSZÓSÍNHEZ**

Standard, ECLine, T-Stop és EFS csúszósínhez



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín
Szerelőlap csúszósínhez	Standard / ECLine / T-Stop / EFS csúszósínhez	001512	ezüstszínű
Szerelőlap csúszósínhez	Standard / ECLine / T-Stop / EFS csúszósínhez	104515	RAL szerint
Szerelőlap csúszósínhez	Standard / ECLine / T-Stop / EFS csúszósínhez	129252	fehér RAL 9016

**SZERELŐLAP AJTÓCSUKÓHOZ**

TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E számára DIN EN 1154 1. melléklet szerinti furatképpel



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín
Szerelőlap ajtócsukóhoz	TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E számára DIN EN 1154 1. melléklet szerinti furatképpel	059107	ezüstszínű
Szerelőlap ajtócsukóhoz	TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E számára DIN EN 1154 1. melléklet szerinti furatképpel	100044	RAL szerint

\* A fent megjelölt termékek formája, típusa, tulajdonságai, funkciója vagy rendelkezésre állása országonként eltérő lehet. Kérdések esetén kérjük forduljon GEZE kapcsolattartójához.