

Termék adatlap

TS 4000 R *



Felső szerelésű, rudazatos ajtócsukó elektromos rögzítéssel
és füstkapcsolóval

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Tűz- és füstgátló ajtók
- Jobbos és balos ütközőajtók
- Max. 1400 mm szárny szélességű ütközőajtók
- Ajtókra szerelés a pánttal ellentétes oldalon
- Rögzítőrendszerek integrált rögzítéssel

TERMÉKJELLEMZŐK

- Fokozatmentesen beállítható csukóerő EN1-6 között
- Üzemi feszültség 230 V AC
- Jobbra és balra nyíló ajtókhöz átállítás nélkül használható
- Integrált füstjelző központ, amelynek jelére az ajtó tűz esetén magától bezáródik
- Füstkapcsoló szennyeződés kijelzővel és riasztási küszöb követéssel
- Kiegészítő füstjelző csatlakoztatható
- EN 1155 szerinti elektromos rögzítés, rögzítőberendezésekhez alkalmas
- Elektromos rögzítés 80°-175°-os rögzítési tartománnyal
- Mechanikus végzárás, amely röviddel a csukott helyzet előtt felgyorsítja az ajtót
- A csukási sebesség egyénileg beállítható
- Optikai csukóerő kijelző a beállítás könnyű ellenőrzéséhez
- Minden funkció előlről beállítható (a végzárás kivételével)

MŰSZAKI ADATOK

Kereskedelmi név	TS 4000 R *
Akadálymentes a DIN 18040 szerint eddig a szárnyszélességig (max.) mm-ben	1400 mm
Szárnyszélesség (max.)	1400 mm
Szerelési mód	Ajtótokra szerelés a pánttal ellentétes oldalon
Nyílásszög (max.)	180 °
Bemeneti feszültség	230 V AC
Alkalmazhatóság tűzgátló ajtóként	Igen
Beállítható csukóerő	Igen, fokozatmentes
Csukási sebesség beállítható	Igen
Beállítható végzárás	Igen, rudazattal
Csukóerő-állítás helye	Elöl
Optikai csukóerő kijelző	Igen
Rögzítés	Elektromos
Rögzítési tartomány	80 ° - 175 °
Integrált füstkapcsoló	Igen

A KÖVETKEZŐKBŐL ÁLL**TS 4000 / 2000 RUDAZAT**

Normál rudazat



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín
TS 4000/2000 rudazat	Standard	102425	RAL szerint
TS 4000/2000 rudazat	Standard	102421	ezüstszínű
TS 4000/2000 rudazat	Standard	102423	fehér RAL 9016
TS 4000/2000 rudazat	Standard	102426	Nemesacélhoz hasonló

TS 4000 / 2000 RUDAZAT, MEGHOSSZABBÍTOTT

Ajtókra szerelés esetén 70-170 mm kávamélységig használható



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín
TS 4000/2000 rudazat, meghosszabbított	Meghosszabbított, ajtókra szerelés esetén 70-170 mm kávamélységig használható	102434	RAL szerint
TS 4000/2000 rudazat, meghosszabbított	Meghosszabbított, ajtókra szerelés esetén 70-170 mm kávamélységig használható	102431	ezüstszínű
TS 4000/2000 rudazat, meghosszabbított	Meghosszabbított, ajtókra szerelés esetén 70-170 mm kávamélységig használható	102433	fehér RAL 9016

TS 4000 R KM BG CSUKÓTEST *

Aptest EN 1-6 felső szerelésű, rudazatos ajtócsukóhoz füstjelző központtal és elektromos rögzítéssel



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Tápfeszültség	Méret
GEZE TS 4000 R KM BG csukó *	Csukóerő EN 1-6, ajtókra szerelés a pánttal ellentétes oldalon, elektromos rögzítéssel és beépített füstjelző központtal (rudazat nélkül)	105241	ezüstszínű	230 V AC	547 x 65 x 65 mm
GEZE TS 4000 R KM BG csukó *	Csukóerő EN 1-6, ajtókra szerelés a pánttal ellentétes oldalon, elektromos rögzítéssel és beépített füstjelző központtal (rudazat nélkül)	105242	RAL szerint	230 V AC	547 x 65 x 65 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	Azonosító szám	Szín	Tápfeszültsé g	Szerelési mód
GEZE GC 153 hőmérsékletérzékelő *	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	Azonosító szám	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

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

TENGELYHOSSZABBÍTÓ

TS 4000 / TS 2000 számára



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Tengelyhosszabbító
Tengelyhosszabbító TS 4000 / TS 2000 számára	Koronafogazat	103678	fekete	15 mm
Tengelyhosszabbító TS 4000 / TS 2000 számára	Koronafogazat	103550	Horganyzott	20 mm
Tengelyhosszabbító TS 4000 / TS 2000 számára	Koronafogazat	103679	fekete	20 mm
Tengelyhosszabbító TS 4000 / TS 2000 számára	Koronafogazat	139793	RAL szerint	15 mm
Tengelyhosszabbító TS 4000 / TS 2000 számára	Koronafogazat	103548	Horganyzott	10 mm
Tengelyhosszabbító TS 4000 / TS 2000 számára	Koronafogazat	103677	fekete	10 mm
Tengelyhosszabbító TS 4000 / TS 2000 számára	Koronafogazat	103549	Horganyzott	15 mm

SZERELŐLAP AJTÓCSUKÓHOZ *

TS 5000 RFS KM / TS 4000 R(-IS) számára DIN EN 1154 1. melléklet szerinti furatképpel



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín
Szerelőlap ajtócsukóhoz	TS 5000 RFS KM/ TS 4000 R & R-IS számára DIN 1154 1. melléklet szerinti furatképpel	058808	fekete

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