

Produktdatablad

TS 5000 EFS 3-6 KB



Udenpåliggende dørlukker med glideskinne til 1-fløjede døre op til 1400 mm dørfløjbredde med elektrisk friløbsfunktion i montage hængselside

ANVENDELSESOMRÅDER

- Brand- og røgdøre
- Højre- og venstrehængte enkeltvirkende døre
- Enkeltvirkende døre op til 1400 mm dørfløjbredde
- Montage hængselside
- Hold-åbent-systemer med integreret fasthold med friløb
- Barrierefri adgange iht. DIN 18040

PRODUKTDETALJER

- Lukkekraft med variabel justering på EN3-6
- Driftsspænding 24 V DC
- Anvendelig til højre- og venstrelukkende døre uden omstilling
- Friløbsfunktion muliggør passage af døren uden brug af megen kraft
- Komfort hold-åben-funktionen låser døren ved enden af friløbsområdet
- Ekstern røgkontrolenhed, hvis signal automatisk lukker døren i tilfælde af brand
- Hydraulisk låsefunktion, der accelererer døren kort før den når lukket position
- Lukkehastigheden kan tilpasses individuelt
- Visning af lukkekraft til en nem kontrol af indstillingen
- Alle funktioner kan justeres fra forsiden

TEKNISKE DATA

Handelsnavn	TS 5000 EFS 3-6 KB
Barrierefri iht. DIN 18040 op til dørføjbredde (maks.) i mm	1400 mm
Dørføjbredde (maks.)	1400 mm
Monteringstype	Montage hængselside
Åbningsvinkel (maks.)	180 °
Indgangsspænding	24 V DC
Egnethed branddøre	Ja
Friløbsområde	85 ° - 160 °
Lukkekraft indstillelig	Ja, med variabel justering
Lukkehastighed indstillelig	Ja
Endeanslag indstillelig	Ja, via ventil
Åbningsdæmpning integreret	Nej
Position lukkekraftjustering	Foran
Visning af lukkekraft	Ja
Fasthold	Elektrisk til friløbsfunktion
Røgdetektor integreret	Nej

BESTÅR AF

TS 5000 EFS KOMPLET PAKKE

Udenpåliggende dørlukker med glideskinne EN 3-6 med elektrisk friløbsfunktion



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Dimensioner	Dørfløjbredder (maks.)
GEZE TS 5000 EFS KB	Komplet pakke, lukkekraft EN 3-6, montage modsat hængselside, med elektrisk friløbsfunktion, med glideskinne og arm med komfort-stopfunktion	155479	sølvfarvet	327 x 47 x 60 mm	1400 mm
GEZE TS 5000 EFS KB	Komplet pakke, lukkekraft EN 3-6, montage modsat hængselside, med elektrisk friløbsfunktion, med glideskinne og arm med komfort-stopfunktion	162085	Som rustfrit stål	327 x 47 x 60 mm	1400 mm
GEZE TS 5000 EFS KB	Komplet pakke, lukkekraft EN 3-6, montage modsat hængselside, med elektrisk friløbsfunktion, med glideskinne og arm med komfort-stopfunktion	155480	Iht. RAL	327 x 47 x 60 mm	1400 mm

TILBEHØR

FLEKSIBEL ÅBNINGSBEGRÆNSNING

Til E- og R-glideskinner, 1- og 2-fløjet



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.
Fleksibel åbningsbegrænsning	til glideskinne 1-fløjet: TS 5000 E-/R-/RFS-(montage hængselside), Boxer E; 2-fløjet: Alle E-/R-/ISM-varianter TS 5000 (inkl. VPK) og Boxer	145311

RSZ 7 *

Røgkontrolenhed til udkøring til alle GEZE hold-åben-enheder

Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Forsyningsspænding
GEZE r røgdetektor central RSZ 7 *	Røgkontrolenhed til alle GEZE hold-åben-enheder	185231	Iht. RAL	230 V
GEZE r røgdetektor central RSZ 7 *	Røgkontrolenhed til alle GEZE hold-åben-enheder	184196	Som rustfrit stål	230 V
GEZE r røgdetektor central RSZ 7 *	Røgkontrolenhed til alle GEZE hold-åben-enheder	181025	sølvfarvet	230 V



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Forsyningsspænding
GEZE røgdetektor central RSZ 7 *	Røgkontrolenhed til alle GEZE hold-åbninger	184195	hvid RAL 9016	230 V

WIRELESS KIT FA GC 170 *

Sæt af trådløst modul GC 171 og trådløs loftmonteret røgdetektor GC 172



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.
GEZE Wireless KIT GC 170 *	Sæt, bestående af: 1 stk. trådløst modul GC 171 til trådløs udvidelse af GEZE hold-åbent-systemer og 2 stk. trådløse røgdetektorer GC 172	195524

GC 171 *

Trådløst modul til trådløs integration af trådløse komponenter på GEZE-hold-åbent-systemer



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Forsyningsspænding	Dimensioner
GEZE trådløst modul GC 171 *	til trådløs integration af trådløse komponenter (trådløs røgdetektor GC 172; trådløs temperaturdetektor GC 173; trådløs indtastningsmodul GC 175) på GEZE-hold-åbent-systemer.	163051	antracit	24 V DC	177 x 30 x 18 mm

GC 175 *

Trådløs indlæsningsmodul til trådløs forbindelse med trådløst modul GC 171



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Forsyningsspænding	Dimensioner
GEZE radiomodul GC 175 *	kan anvendes til trådløs integration af manuel udløserknap i GEZE trådløst modul GC 171 til alle GEZE hold-åbent-systemer.	163068	sort	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

GC 152 *

Røgdetektor til GEZE-hold-åbent-systemer



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Forsyningspænding	Monteringstype
GEZE røgdetektor GC 152 *	Komplet med sokkel, 24 V DC, 20 mA, testet ifølge EN54-7, generelt byggeteknisk tilladt til anvendelse med alle GEZE blokeringsanlæg FA GC 150, indbygget kredsløbsovervågning, i overensstemmelse med DIN EN 14637	139850	hvid RAL 9010	24 V DC	Loft

AS 500

Manuel udløserknop til manuel udløsning af elektrisk styrbar hold-åben-enhed



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Dimensioner	Driftsspænding
Manuel udløserknop AS 500	til manuel udløsning af låseanordninger med elektrisk styring inklusiv impedansmodstand til kredsløbsstyring	116266	alpinhvid/rød	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
Manuel udløserknop AS 500, Glas	til manuel udløsning af hold-åben-enhed med elektrisk styring inklusive elektrisk modstand til linjeovervågning, glasrude og 5 udskiftelige betegnelser	120880	alpinhvid/rød	80 x 80 x 21 mm	24 V DC

GC 153 *

Termisk detektor til GEZE-hold-åbent-systemer



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve	Forsyningspænding	Monteringstype
GEZE temperaturdetektor GC 153 *	Komplet med sokkel, 24 V DC, 20 mA, testet ifølge EN54-5, generelt byggeteknisk tilladt til anvendelse med alle GEZE blokeringsanlæg FA GC 150, indbygget kredsløbsovervågning, i overensstemmelse med DIN EN 14637	139881	hvid	24 V DC	Loft

RØGDETEKTOR MED MELDERSOKKEL *

Røgdetektor til GEZE hold-åbent-systemer med Fail safe-funktion ifølge EN2535



Betegnelse	Ident.nr.	Forsyningsspænding	Monteringstype
Røgdetektor med meldersokkel *	192714	24 V DC	Loft

GC 172

Radorøgdetektor til trådløs forbindelse med trådløst modul GC 171



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Forsyningsspænding	Dimensioner	Monteringstype
Trådløs røgdetektor GC 172	til trådløs forbindelse til GEZE-hold-åben-systemer, batteridrevet, med sokkel, kontrolleret iht. EN 54-7 og EN 54-25, generel typegodkendelse til brug sammen med alle GEZE hold-åbent-systemer.	195522	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Loft

GC 173

Trådløs termisk detektor til trådløs forbindelse med radiomodul GC 171



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Forsyningsspænding	Dimensioner	Monteringstype
Trådløs temperaturredetektor GC 173	til trådløs forbindelse til GEZE-hold-åben-systemer, batteridrevet, med sokkel, kontrolleret iht. EN 54-7 og EN 54-25, generel typegodkendelse til brug sammen med alle GEZE hold-åbent-systemer.	195523	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Loft

MONTAGEMATERIALE

MONTAGEPLADE GLIDESKINNE

Til standard- / ECLine- / T-stop- og EFS-glideskinne



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve
Montageplade glideskinne	til standard- / ECLine- / T-stop- / EFS-glideskinne	001512	sølvfarvet
Montageplade glideskinne	til standard- / ECLine- / T-stop- / EFS-glideskinne	104515	Iht. RAL
Montageplade glideskinne	til standard- / ECLine- / T-stop- / EFS-glideskinne	129252	hvid RAL 9016

MONTAGEPLADE DØRLUKKER

til TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E med hulmønster iht. DS/EN 1154, bilag 1



Betegnelse	Beskrivelse	Ident.nr.	Farve
Montageplade dørlukker	til TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E med hulmønster iht. DS/EN 1154, bilag 1	059107	sølvfarvet
Montageplade dørlukker	til TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E med hulmønster iht. DS/EN 1154, bilag 1	100044	Iht. RAL

* De ovenfor mærkede produkter kan variere i form, type, egenskaber, funktion eller tilgængelighed alt efter land. Ved spørgsmål bedes du henvende dig til din kontaktperson hos GEZE.