

Scheda tecnica prodotto

TS 5000 EFS 3-6



Chiudiporta aereo con braccio a slitta per porte ad un'anta di fino a 1400 mm di larghezza con unità elettrica di blocco in aperto

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Porte tagliafuoco e tagliafumo
- Porte a battente destro e sinistro
- Porte a battente con larghezza dell'anta fino a 1400 mm
- Installazione sull'anta lato cerniera e installazione su telaio lato cerniera (diverse varianti)
- Sistemi con funzione di blocco integrata con free swing
- Ingressi con assenza di barriere architettoniche a norma DIN 18040

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Forza di chiusura regolabile in continuo EN3-6
- Tensione di esercizio 24 V DC
- Utilizzabile per porte con cerniera a destra e a sinistra (lato a tirare) senza inversione
- La funzione free swing consente di aprire la porta con poco sforzo
- La funzione di tenuta in aperto comfort blocca la porta alla fine del campo free swing
- Centralina rivelatore fumo esterna il cui segnale chiude automaticamente la porta in caso di incendio
- Finecorsa idraulico, che accelera la porta poco prima della posizione chiusa
- La velocità di chiusura può essere regolata individualmente
- Visualizzazione della forza di chiusura per il controllo semplice dell'impostazione
- Tutte le funzioni impostabili dal lato anteriore

DATI TECNICI

Nome di vendita	TS 5000 EFS 3-6
Assenza di barriere a norma DIN 18040 fino a larghezza dell'anta (max.) in mm	1400 mm
Larghezza dell'anta (max.)	1400 mm
Tipo di montaggio	Installazione sull'anta lato cerniera
Angolo di apertura (max.)	180 °
Tensione di ingresso	24 V DC
Idoneità porte tagliafuoco	Sì
Range free swing	85 ° - 160 °
Forza di chiusura regolabile	Sì, senza soluzione di continuità
Velocità di chiusura regolabile	Sì
Colpo finale regolabile	Sì, tramite valvola
Resistenza in apertura integrata	No
Posizione regolazione forza di chiusura	Anteriore
Indicatore ottico della forza di chiusura	Sì
Funzione di blocco in apertura	Elettrico, per funzione free swing
Rivelatore fumo integrato	No



COSTITUITO DA

TS 5000 EFS PACCHETTO COMPLETO

Chiudiporta aerei con braccio a slitta EN 3-6 con funzione free swing elettrica



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni	Larghezza dell'anta (max.)
GEZE TS 5000 EFS	Pacchetto completo, forza di chiusura EN 3-6, installazione sull'anta lato cerniera, con funzione free swing elettrica, con braccio a slitta e leva con funzione di tenuta in aperto comfort	162084	simile all'acciaio inox	327 x 47 x 60 mm	1400 mm
GEZE TS 5000 EFS	Pacchetto completo, forza di chiusura EN 3-6, installazione sull'anta lato cerniera, con funzione free swing elettrica, con braccio a slitta e leva con funzione di tenuta in aperto comfort	155478	secondo RAL	327 x 47 x 60 mm	1400 mm
GEZE TS 5000 EFS	Pacchetto completo, forza di chiusura EN 3-6, installazione sull'anta lato cerniera, con funzione free swing elettrica, con braccio a slitta e leva con funzione di tenuta in aperto comfort	155477	color argento	327 x 47 x 60 mm	1400 mm
GEZE TS 5000 EFS	Pacchetto completo, forza di chiusura EN 3-6, installazione sull'anta lato cerniera, con funzione free swing elettrica, con braccio a slitta e leva con funzione di tenuta in aperto comfort	162083	bianco RAL 9016	327 x 47 x 60 mm	1400 mm

ACCESSORI

GC 152 *

Rilevatore di fumo per impianto di blocco GEZE



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Tensione di alimentazione	Tipo di montaggio
Rilevatore fumo GEZE GC 152 *	completo di base, 24 V DC, 20 mA, omologato a norma EN54-7, omologazione di edificazione generale per l'utilizzo con tutti gli impianti fermaporta FA GC 150, monitoraggio linea integrato, conforme a DIN EN 14637	139850	bianco RAL 9010	24 V DC	Soffitto

GC 153 *

Rilevatore di temperatura per impianto di blocco GEZE



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Tensione di alimentazione	Tipo di montaggio
Rilevatore termico GEZE GC 153 *	completo di base, 24 V DC, 20 mA, omologato a norma EN54-5, omologazione di edificazione generale per l'utilizzo con tutti gli impianti fermaporta FA GC 150, monitoraggio linea integrato, conforme a DIN EN 14637	139881	bianco	24 V DC	Soffitto

AS 500

Interruttore manuale per sganciare manualmente le unità di blocco in aperto a comando elettrico



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Dimensioni	Tensione di esercizio
Interruttore manuale AS 500	per sganciare manualmente i dispositivi di fermo a comando elettrico, inclusa resistenza terminale per controllo linee	116266	bianco alpino / rosso	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
Interruttore manuale AS 500, vetro	per sganciare manualmente le unità di blocco in aperto a comando elettrico, inclusa resistenza terminale per il monitoraggio della linea, lastra di vetro e 5 diciture intercambiabili	120880	bianco alpino / rosso	80 x 80 x 21 mm	24 V DC

GC 171 *

Modulo radio per il collegamento wireless dei componenti radio agli impianti di blocco GEZE



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Tensione di alimentazione	Dimensioni
GEZE modulo radio GC 171 *	per il collegamento wireless dei componenti radio (rilevatore fumo wireless GC 172, rilevatore temperatura wireless CG 173, modulo di attivazione wireless GC 175) agli impianti di blocco GEZE.	163051	antracite	24 V DC	177 x 30 x 18 mm

GC 175 *

Modulo di attivazione wireless per il collegamento wireless degli interruttori manuali al modulo radio GC 171



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Tensione di alimentazione	Dimensioni
Modulo radio GEZE GC 175 *	Utilizzabile per il collegamento wireless degli interruttori manuali al GEZE modulo radio GC 171 per tutti gli impianti di blocco GEZE.	163068	nero	3 V DC	52 x 52 x 32 mm

WIRELESS KIT FA GC 170 *

Set composto da modulo radio GC 171 e rilevatore fumo wireless a soffitto GC 172



Denominazione	Descrizione	N. ident.
GEZE Wireless KIT GC 170 *	Set composto da: 1 pz. modulo radio GC 171 per l'espansione wireless degli impianti di blocco GEZE e 2 pz. rilevatori fumo wireless a soffitto GC 172	195524

RSZ 7 *

Centralina rilevatore fumo retrattile per tutte le unità di blocco in aperto GEZE

GEZE

Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore	Tensione di alimentazione
Centralina rivelatore fumo RSZ 7 *	Centralina rivelatore fumo per tutte le unità di blocco in aperto GEZE	185231	secondo RAL	230 V
Centralina rivelatore fumo RSZ 7 *	Centralina rivelatore fumo per tutte le unità di blocco in aperto GEZE	184196	simile all'acciaio inox	230 V
Centralina rivelatore fumo RSZ 7 *	Centralina rivelatore fumo per tutte le unità di blocco in aperto GEZE	181025	color argento	230 V
Centralina rivelatore fumo RSZ 7 *	Centralina rivelatore fumo per tutte le unità di blocco in aperto GEZE	184195	bianco RAL 9016	230 V

RILEVATORE DI FUMO CON BASE DI SEGNALAZIONE *

Rilevatore di fumo per sistemi di blocco GEZE con funzione Fail-Safe secondo EN2535



Denominazione	N. ident.	Tensione di alimentazione	Tipo di montaggio
Rilevatore di fumo con base di segnalazione *	192714	24 V DC	Soffitto

GC 172

Rilevatore fumo wireless per il collegamento wireless al modulo radio GC 171



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Tensione di alimentazione	Dimensioni	Tipo di montaggio
Rilevatore fumo wireless GC 172	per il collegamento wireless agli impianti di blocco GEZE, a batteria con un mandato di 8 anni, con zoccolo, certificato a norma EN 54-7 ed EN 54-25, omologazione generale per l'utilizzo in tutti gli impianti di blocco GEZE.	195522	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Soffitto

GC 173

Rilevatore temperatura wireless per il collegamento wireless al modulo radio GC 171



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Tensione di alimentazione	Dimensioni	Tipo di montaggio
Rilevatore temperatura wireless GC 173	per il collegamento wireless agli impianti di blocco GEZE, a batteria con un mandato di 8 anni, con zoccolo, certificato a norma EN 54-7 ed EN 54-25, omologazione generale per l'utilizzo in tutti gli impianti di blocco GEZE.	195523	3 V DC	110 x 110 x 70 mm	Soffitto

MATERIALE DI MONTAGGIO**PIASTRA DI MONTAGGIO BRACCIO A SLITTA**

Per braccio a slitta Standard, ECLine, T-Stop ed EFS



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore
Piastra di montaggio braccio a slitta	per braccio a slitta standard / ECLine / T-Stop / EFS	001512	color argento
Piastra di montaggio braccio a slitta	per braccio a slitta standard / ECLine / T-Stop / EFS	104515	secondo RAL
Piastra di montaggio braccio a slitta	per braccio a slitta standard / ECLine / T-Stop / EFS	129252	bianco RAL 9016

PIASTRA DI MONTAGGIO CHIUDIPIORTA

Per TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E con dima di foratura secondo DIN EN 1154 foglio supplementare 1



Denominazione	Descrizione	N. ident.	Colore
Piastra di montaggio chiudiporta	Per TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E con dima di foratura secondo DIN EN 1154 foglio supplementare 1	059107	color argento
Piastra di montaggio chiudiporta	Per TS 5000 EFS/RFS/E-HY/TS 4000 E con dima di foratura secondo DIN EN 1154 foglio supplementare 1	100044	secondo RAL

* I prodotti sopra rappresentati possono variare per paese in quanto a forma, tipo, caratteristiche, funzione o disponibilità. In caso di domande, rivolgetevi al vostro referente GEZE.