

Fișa cu datele produsului **Slimdrive SCR-FR GGS**

*



Sistem automat de uși glisante circulare pentru căile de salvare și de evacuare, în scopul realizării soluțiilor cu vitrare integrală

DOMENII DE UTILIZARE

- Sisteme de uși cu vitrare integrală cu două și patru canaturi, pe căile de evacuare și de salvare
- Uși de interior și de exterior cu frecvență ridicată de trecere
- Ieșiri reprezentative ale clădirilor, cu incidență mare a luminii
- Fațade cu structuri înguste cu montanți/traverse
- Fațade din sticlă pentru cele mai ridicate cerințe de design
- Lățimi de deschidere posibile între 800 și 2300 mm
- Greutăți ale canatului ușii de până la max. 100 kg

CARACTERISTICI

- Funcție de cale de evacuare cu ghidaj redundant al acționării
- Acționare cu curent continuu foarte silențioasă, cu uzură redusă și o înălțime de doar 7 cm
- Sistemul constă din două acționări care sunt comandate separat unele de celelalte
- Feronerie de înaltă calitate din oțel inoxidabil oferă multiple posibilități de utilizare
- Canaturile deplasabile sunt fără toc și sunt fixate prin câte două suporturi în formă de punct pe căruciorul cu role
- Ghidajul de pardoseală este fixat pe sticlă în suporturile în formă de punct
- Lățimi de deschidere mai mare cu 40% decât sistemele de acționare liniare ale ușilor glisante
- Sunt posibile numeroase variante de acționare și opțiuni de dotare
- Capacitate de legare în rețea și capacitate de integrare prin intermediul standardului deschis (BACnet) în automatizarea clădirii
- Detectare și documentare automată a erorilor
- Intrări și ieșiri cu posibilitate de reglare a parametrilor pentru diferite funcții
- Acumulator integrat pentru deschidere de urgență în cazul defecțiunilor relevante pentru siguranță, cum ar fi căderi de rețea
- Căruciorul cu role cu autocurățare reduce efortul de întreținere
- Diferite blocări mecanice și electrice sunt disponibile opțional

DATE TEHNICE

Nume comercial	Slimdrive SCR-FR GGS *
Pentru căile de evacuare și salvare	Da
Fără restricții	Da
Viteză de deschidere reglabilă (ventilare)	Da
Viteză de închidere reglabilă	Da
Lățime de deschidere 2 canaturi	800 mm - 2300 mm
Înălțime liberă de trecere	2500 mm

Înălțimea canopiei (min.)	75 mm
Greutate a canatului (max.) 1 canat	120 kg
Greutate a canatului (max.) 2 canaturi	120 kg
Rază (min.)	1250 mm
Rază (max.)	2000 mm
Variantă de execuție canat de ușă mobil	ESG-H 10 mm cu sistem de feronerie GGS (varianta GGS), Tipuri speciale de sticlă la cerere
Variantă de execuție elemente laterale	10 mm VSG, Tipuri speciale de sticlă la cerere
Suprafață	Vopsire în câmp electrostatic conform RAL, Metal ușor eloxat E6/EV1, Culoare eloxal conform model, Acoperit cu oțel inoxidabil lustruit, acoperit cu oțel inoxidabil granulație 240, Strat de acoperire special la cerere
Variantă de execuție construcție a tavanului	acoperire cu aspect de tablă, Acoperiș din sticlă
Iluminare	nu este disponibil cu acoperiș din sticlă
Pardoseală	Covor de pardoseală, Covor de pardoseală la solicitarea clientului
Instalație de perdea de aer	disponibil în funcție de structura plafonului
Racord exterior pe mijloc cu fațada	Da
Funcții speciale la cerere	Da
Operare	Comutator de programe DPS, Comutator de programe TPS, Comandă prin intermediul tehnicii de comandă a clădirii
Nonconformitate	DIN 18650, EN 16005

ACCESORII

GC 307+ *

Comutator de proximitate fără atingere directă pentru comanda ușilor automate



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Dimensiuni	Tip de montaj
GC 307+ (pictogramă mână) *	Buton de proximitate pentru comanda ușilor automate	195727	alb alpin	80 x 80 x 21 mm	Montaj pe tencuială
GC 307+ (pictogramă WC) *	Buton de proximitate pentru comanda ușilor automate / Adecvat pentru Powerturn, EMD și uși glisante standard	195751	alb alpin	80 x 80 x 21 mm	Montaj pe tencuială
GC 307+ (pictogramă mână) *	Buton de proximitate pentru comanda ușilor automate	193226	alb alpin	80 x 80 x 8 mm	Sub tencuială
GC 307+ (pictogramă WC) *	Buton de proximitate pentru comanda ușilor automate / Adecvat pentru Powerturn, EMD și uși glisante standard	195750	alb alpin	80 x 80 x 8 mm	Sub tencuială

AIR 30 *

Senzor optic cu infraroșu pentru asigurarea panoului fix al ușilor glisante circulare automate



BUTON MINI SW *

În domeniul retail se poate utiliza pentru deschiderea o singură dată a ușilor automate pentru părăsirea clădirii în regimul de funcționare nocturn



Denumire	Nr. ident.	Culoare	Dimensiuni	Tip de montaj
Buton mini SW *	098861	negru	20 x 20 x 11 x 22 mm	Sub tencuială

COMUTATOR DIGITAL DE PROGRAME CU CEAS *

Pentru modificarea condiționată de timp a regimurilor de funcționare ale ușilor automate



BUTON BASCULANT E2

Comanda tuturor ușilor automate GEZE



Denumire	Nr. ident.	Culoare	Dimensiuni	Tip de montaj
Buton basculant E2	094013	alb pur, mat	80.8 x 80.8 x 9.3 mm	Sub tencuială

BUTON BASCULANT LS 990

Comanda tuturor ușilor automate GEZE



Denumire	Nr. ident.	Culoare	Dimensiuni	Tip de montaj
Buton basculant LS 990	098396	Oțel inoxidabil	81 x 81 x 11 mm	Sub tencuială

SERVICESCHNITTSTELLE

diagnoză și mentenanță mai rapidă



Denumire	Nr. ident.
VERBINDUNG FUER SERVICETERMINAL EC T2 (181028)	181028

* Produsele marcate mai sus pot varia în funcție de țară în ceea ce privește forma, tipul, caracteristicile, funcția sau disponibilitatea. Dacă aveți întrebări, vă rugăm să vă adresați persoanei dvs. de contact GEZE.