

# Fișa cu datele produsului **Slimdrive SCR FR RC2**

\*



Îmbinarea perfectă între design și siguranță testată

## DOMENII DE UTILIZARE

- Uși interioare și exterioare care corespund celor mai înalte cerințe de siguranță
- Leșiri 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 2500 mm
- Greutăți ale canatului ușii de până la max. 120 kg

**CARACTERISTICI**

- Împiedicarea certificată a efracției în conformitate cu clasa de rezistență RC2 (Resistance Class).
- Funcție de cale de evacuare cu ghidaj redundant al acționării
- Dotată cu o blocare cu tijă și componente de profil consolidate
- 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
- Lățime 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

**DATE TEHNICE**

Nume comercial	Slimdrive SCR FR RC2 *
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 - 2500 mm
Înălțime liberă de trecere	3000 mm
Înălțimea canopiei (min.)	75 mm
Greutate a canatului (max.) 1 canat	120 kg
Greutate a canatului (max.) 2 canaturi	120 kg
Rază (min.)	1350 mm
Variantă de execuție canat de ușă mobil	10 mm VSG, 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, Strat de acoperire special la cerere
Variantă de execuție construcție a tavanului	acoperire cu aspect de tablă, acoperiș hidroizolat cu jgheab pentru evacuarea apei
Iluminare	în cazul variantelor cu acoperiș
Pardoseală	Covor de pardoseală, Covor de pardoseală la solicitarea clientului
Instalație de perdea de aer	disponibil în funcție de structura plafonului
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.