

Produktdatablad

Slimdrive SCR RC2 *



Den perfekte kombinasjonen av design og testet sikkerhet



BRUKSOMRÅDER

- Tofløyede dørsystemer
- Innvendige dører og ytterdører med høyeste sikkerhetskrav
- Representative inngangspartier med mye lys
- Fasader med smale stolpe/stang-konstruksjoner
- Glassfasader med høye krav til design
- Åpningsbredder fra 800 til 2500 mm
- Dørbladvekter til maks. 120 kg

PRODUKTEGENSKAPER

- Sertifisert innbruddshemming etter motstandsklasse RC2 (Resistance Class)
- Funksjon RC2 er kun tilgjengelig i "Natt"-modus, hvor døren låses via stanglåsen
- Utstyrt med stangavlåsing og forsterkede profilkomponenter
- Ekstra støysvak og slitesterk likestrøm-drivenhet med bare 7 cm høyde
- System som består av to drivenheter som styres uavhengig av hverandre
- 40 % større åpnebredde enn med lineære skyvedør drivenheter
- Vi tilbyr et stort antall drivenhet- og utstyrsalternativer
- Kan kobles til og kan integreres med åpen standard (BACnet) i bygningsautomatiseringen
- Separat registrering og loggføring av feil
- Fri parameterinnstilling av inn- og utganger for forskjellige funksjoner
- Integrert batteri for nødåpning ved sikkerhetsrelevante feil som f.eks. strømbrudd
- Selvrensende rullevegn reduserer vedlikeholdsarbeidet

TEKNISKE DATA

Salgsnavn	Slimdrive SCR RC2 *
Barrierefri	Ja
Åpningshastigheten kan justeres (ventilasjon)	Ja
Justerbar lukkehastighet	Ja
Åpnebredde 2-fløyet dør	800 mm - 2500 mm
Gjennomgangshøyde	3000 mm
Høyde takkrans (min.)	75 mm
Dørbladvekt (maks) 1-fløyet	120 kg
Dørbladvekt (maks) 2-fløyet	120 kg
Radius (min.)	1300 mm
Utføring bevegelig dørblad	10 mm laminert glass, Spesialglass på forespørsel

Utføring sidefelt	10 mm laminert glass, Spesialglass på forespørsel
Overflate	Pulverlakkering iht. RAL, Lettmetall eloksert E6/EV1, Fargeeloxal iht. prøve, Spesialoverflater på forespørsel
Utføring takkonstruksjon	Optisk platedeksel, Vanntett tak med utløp takvann
Belysning	på varianter med utvendig tak
Gulvbelegg	Fotmatte, Gulvmatte etter kundeønske
Luftportanlegg	Mulig, avhengig av takkonstruksjonen
Spesialfunksjoner på forespørsel	Ja
Betjening	Programbryter DPS, Programbryter TPS, Styring via bygningstyringsteknikk
Standard samsvar	DIN 18650, EN 16005

TILBEHØR

GC 307+ *

Nærkontaktbryter for styring av automatiske dører



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Monteringstype
GC 307+ (hånd-piktogram) *	Nærkontaktbryter for aktivering av automatiske dører	195727	alpinhvit	80 x 80 x 21 mm	Utenpåliggende montasje
GC 307+ (WC-ikon) *	Nærkontaktbryter for aktivering av automatiske dører / Egnert til Powerturn, EMD og standardskyvedører	195751	alpinhvit	80 x 80 x 21 mm	Utenpåliggende montasje
GC 307+ (hånd-piktogram) *	Nærkontaktbryter for aktivering av automatiske dører	193226	alpinhvit	80 x 80 x 8 mm	Innfelt
GC 307+ (WC-ikon) *	Nærkontaktbryter for aktivering av automatiske dører / Egnert til Powerturn, EMD og standardskyvedører	195750	alpinhvit	80 x 80 x 8 mm	Innfelt

SLUSEFUNKSJON *

Hindrer at to dører etter hverandre åpner samtidig



Betegnelse	Ident-nr.	Mål	Monteringstype
Slusefunksjon *	109072	192 x 164 x 87 mm	Utenpåliggende montasje, Innfelt

AIR 30 *

Aktiv infrarød sensor for fastfeltsikring av automatiske halvrunde skyvedører



MINIBRYTER SW *

Kan brukes i salgsområder for engangsåpning av automatiske dører for å forlate bygningen i driftsarten Natt



Betegnelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Monteringstype
Minibryter SW *	098861	svart	20 x 20 x 11 x 22 mm	Innfelt

DIGITALT PROGRAMMERINGSKLOKKE *

For tidsstyrt forandring av driftsart på automatikkdører



VIPPEBRYTER E2

Styring av alle GEZE automatiske dører



Betegnelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Monteringstype
Vippebryter E2	094013	renhvit matt	80.8 x 80.8 x 9.3 mm	Innfelt

VIPPEBRYTER LS 990

Styring av alle GEZE automatiske dører



Betegnelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Monteringstype
Vippebryter LS 990	098396	Rustfritt stål	81 x 81 x 11 mm	Innfelt

SERVICESCHNITTSTELLE

Raskere diagnose og vedlikehold



Betegnelse	Ident-nr.
VERBINDUNG FUER SERVICETERMINAL EC T2 (181028)	181028

* De ovenfornevnte produktene kan variere i form, type egenskaper, funksjon og tilgjengelighet i de forskjellige landene. Hvis du har spørsmål kan du henvende deg til din kontaktperson hos GEZE.