

Produktdatablad

Slimdrive EMD Invers



Elektromekanisk døråpner for en-fløyet røyk- og varmeavtrekk med luftinntak

BRUKSOMRÅDER

- Dører som inngår i rømnings- og redningsveier
- Høyre og venstre slagdører med én fløy
- Slagdører inntil 1400 mm dørbladbredde eller 230 kg vekt
- Luftinntak i røyk- og varmeavtrekk
- Innvendige dører og ytterdører med høy gjennomgangsfrekvens
- Dørbladmontasje og karmmontasje

PRODUKTEGENSKAPER

- Åpne- og lukkehastigheten kan tilpasses individuelt
- Elektrisk endeslag som akselererer døren rett før lukket stilling
- Drivenheten kan brukes med glideskinne eller standard arm
- Invers-funksjonen åpner døren med fjærkraft og lukker den motorisk
- Hindringsdeteksjonen stanser åpne- eller lukkeforløpet hvis den støter på et hinder
- Hinderreversering registrerer et hinder og går tilbake til åpningsposisjon
- Push & Go-funksjon utløser drivautomatikken etter et lett trykk på dørbladet
- Fri parameterinnstilling av inn- og utganger for forskjellige funksjoner
- Kan kobles til og kan integreres med åpen standard (BACnet) i bygningsautomatiseringen

TEKNISKE DATA

Salgsnavn	Slimdrive EMD Invers
Dørbladvekt (maks) 1-fløyet	230 kg
Dørbladbredde (min - maks.)	750 mm - 1400 mm
Karmdybde (maks.)	400 mm
Døroverslag (maks.)	50 mm
Type drivenhet	Elektromekanisk
Åpningsvinkel (maks.)	130 °
venstre hengslet dør	Ja
høyre hengslet dør	Ja
Karmmontasje karmside med standard arm	Ja
Karmmontasje karmside med rulleskinne	Ja
Karmmontasje på hengselsiden med glideskinne	Ja
Dørbladmontasje karmside med rulleskinne	Nei
Dørbladmontasje hengselside med rulleskinne	Ja
Dørbladmontering hengselside med standard arm	Nei
Mekanisk endeslag	Nei
Elektrisk endeslag	Ja
Nettfrakobling	Hovedbryter i motorenhet
Signaloverføringsforsinkelse (maks.)	20 s
Driftsspenning	230 V
Nominell effekt	230 W
Strømtilførsel til eksterne forbrukere (24 V DC)	1000 mA
Driftstemperatur	-15 - 50 °C
Luftfuktighet ikke kondenserende (maks.)	95 %
Beskyttelsesklasse	IP20
Driftsart	Automatikk, Alltid åpen, Natt, Av, Stengetid
Funksjon automatikk	Ja

Funksjon Low Energy	Ja
Funksjon Smart swing	Nei
Funksjon Servo	Nei
Funksjon Invers (åpning med fjær)	Ja
Hinderregistrering	Ja
Automatisk reversering	Ja
Push & Go	justerbar
Betjening	Programbryteren er integrert i motoren, Programbryter DPS, Programbryter MPS
Parameterinnstilling	Serviceterminal ST 220, Programbryter DPS, GEZEconnects (PC + Bluetooth)
Standard samsvar	DIN 18650, EN 16005
Integrert røykutløserbryter	Nei

BESTÅR AV

STANDARD ARM SLIMDRIVE EMD INVERS *

For karmmontasje på karmsiden for karmdybder på 0 - 400 mm



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge
Standard arm Slimdrive EMD	for Slimdrive EMD Invers, karmdybde 200-300 mm	145780	iht. RAL
Standard arm Slimdrive EMD	for Slimdrive EMD Invers, karmdybde 100-200 mm	145778	iht. RAL
Standard arm Slimdrive EMD	for Slimdrive EMD Invers, karmdybde 300-400 mm	145792	iht. RAL
GESTAeNGE EMD INVERS LT 0-100 (124107)		124107	
Standard arm Slimdrive EMD	for Slimdrive EMD Invers, karmdybde 0-100 mm	145776	iht. RAL

MONTERINGSPLATE SLIMDRIVE EMD INKL. TILBEHØR

For montering av motor på karm eller dørbblad



Betegnelse	Ident-nr.	Farge
Monteringsplate Slimdrive EMD inkl. tilbehør	108529	iht. RAL
Monteringsplate Slimdrive EMD inkl. tilbehør	108526	Sølvfarget

RULLESKINNE SLIMDRIVE EMD / EMD-F / EMD INVERS

For karmmontasje på hengsel- eller karmside



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Monteringstype
Rulleskinne Slimdrive EMD	for karmmontasje (Slimdrive EMD Invers)	108053	iht. RAL	Karmmontasje
Rulleskinne Slimdrive EMD	for karmmontasje på hengselsiden (Slimdrive EMD / EMD-F)	108042	Sølvfarge t	Karmmontasje, hengselside
Rulleskinne Slimdrive EMD	for karmmontasje (Slimdrive EMD Invers)	108048	Sølvfarge t	Karmmontasje
Rulleskinne Slimdrive EMD	for karmmontasje på hengselsiden (Slimdrive EMD / EMD-F)	108047	iht. RAL	Karmmontasje, hengselside
Rulleskinne Slimdrive EMD	med dypere føring, for karmmontasje på karmsiden (Slimdrive EMD / EMD-F), 30 x 30 mm	133242	Sølvfarge t	Karmmontasje, hengselside
Rulleskinne Slimdrive EMD	med dypere føring, for karmmontasje på karmsiden (Slimdrive EMD), 30 x 30 mm	133243	Sølvfarge t	Karmmontasje, hengselside

RULLESKINNE SLIMDRIVE EMD / EMD-F / EMD INVERS

for dørbladmontering på hengselsiden



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Monteringstype
Rulleskinne Slimdrive EMD	for dørmontering (Slimdrive EMD / EMD-F / Invers), høyre hengslet dør	106803	iht. RAL	Dørbladmontering, høyre hengslet dør
Rulleskinne Slimdrive EMD	for dørmontering (Slimdrive EMD / EMD-F / Invers), høyre hengslet dør	106798	Sølvfarge t	Dørbladmontering, høyre hengslet dør
Rulleskinne Slimdrive EMD	for karmmontasje (Slimdrive EMD / EMD-F / Invers), venstre hengslet dør	106797	iht. RAL	Dørbladmontering, venstre hengslet dør
Rulleskinne Slimdrive EMD	med dypere føring for karmmontasje (Slimdrive EMD / EMD-F / Invers), høyre hengslet dør, 30 x 30 mm	133245	Sølvfarge t	Dørbladmontering
Rulleskinne Slimdrive EMD	for karmmontasje (Slimdrive EMD / EMD-F / Invers), venstre hengslet dør	106742	Sølvfarge t	Dørbladmontering, venstre hengslet dør
Rulleskinne Slimdrive EMD	med dypere føring for karmmontasje (Slimdrive EMD / EMD-F / Invers), venstre hengslet dør, 30 x 30 mm	133244	Sølvfarge t	Dørbladmontering

SLIMDRIVE EMD INVERS

Elektromekanisk døråpner for en-fløyet røyk- og varmeavtrekk med luftinntak



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Forsyningsspennning	Driftsspennning	Bladbredde (min.)
Slimdrive EMD Invers	Elektromekanisk døråpner for 1-fløyede slagdører (luftinntak i røyk- og varmeavtrekk og rømnings- og redningsveier)	117918	230 V	230 V	750 mm

DEKKAPPE SLIMDRIVE EMD

For døråpner Slimdrive EMD



Betegnelse	Ident-nr.	Farge
Dekkappe Slimdrive EMD	106652	EV1
Dekkappe Slimdrive EMD	106676	iht. RAL

GC GR FOR GC 338 SLIMDRIVE EMD / EMD-F / INVERS

Sensorrulleskinne Slimdrive EMD for Gc 338 sikkerhetssensor



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Monteringstype
GC GR for GC 338 Slimdrive EMD	Høyre hengslet dør, med dypere føring, karmmontasje på karmsiden (Slimdrive EMD-F / Invers), inkl. hendel og endedeksler	149962	iht. RAL	høyre hengslet dør, Karmmontasje, karmside
GC GR for GC 338 Slimdrive EMD	Venstre hengslet dør, med dypere føring, karmmontasje på karmsiden (Slimdrive EMD-F / Invers), inkl. hendel og endedeksler	149956	iht. RAL	venstre hengslet dør, Karmmontasje, karmside
GC GR for GC 338 Slimdrive EMD	med dypere føring, karmmontasje på karmsiden (Slimdrive EMD / EMD-F / Invers), inkl. hendel og endedeksler	146206	EV1	Karmmontasje, hengselside
GC GR for GC 338 Slimdrive EMD	med dypere føring, karmmontasje på karmsiden (Slimdrive EMD / EMD-F / Invers), inkl. hendel og endedeksler	146209	iht. RAL	Karmmontasje, hengselside
GC GR for GC 338 Slimdrive EMD	Venstre hengslet dør, med dypere føring, karmmontasje på karmsiden (Slimdrive EMD-F / Invers), inkl. hendel og endedeksler	149952	EV1	venstre hengslet dør, Karmmontasje, karmside

Slimdrive EMD Invers



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Monteringstype
GC GR for GC 338 Slimdrive EMD	Høyre hengslet dør, med dypere føring, karmmontasje på karmsiden (Slimdrive EMD-F / Invers), inkl. hendel og endedeksler	149958	EV1	høyre hengslet dør, Karmmontasje, karmside
GC GR for GC 338 Slimdrive EMD	med dypere føring, karmmontasje på karmsiden (Slimdrive EMD / EMD-F / Invers), inkl. hendel og endedeksler	146210	iht. RAL	Karmmontasje, hengselside
GC GR for GC 338 Slimdrive EMD *	Høyre hengslet dør, med dypere føring, karmmontasje på karmsiden (Slimdrive EMD-F / Invers), inkl. hendel og endedeksler	149959	EV1	høyre hengslet dør, Karmmontasje, karmside
GC GR for GC 338 Slimdrive EMD	med dypere føring, karmmontasje på karmsiden (Slimdrive EMD / EMD-F / Invers), inkl. hendel og endedeksler	146205	EV1	Karmmontasje, hengselside

KOBLINGSPLUGG POWERTURN / EMD 230 V

230 V kobling og GEZE logo for Powerturn / EMD



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge
Tilkobling Powerturn / EMD 230 V	Koblingsplugg Powerturn / EMD	156890	svart

GC GR FÜR EMD MIT C-PROFIL



Betegnelse	Ident-nr.	Farge
GC GR for GC 338 Slimdrive EMD	195328	EV1

SKINNE EMD MED SKRUBAR BOLT



Betegnelse	Ident-nr.	Farge
Rulleskinne Slimdrive EMD	195327	EV1

TILBEHØR

AKSELFORLENGER SLIMDRIVE EMD

Leveres i 26 mm lengde



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge
Akselforlenger Slimdrive EMD	V = 26 mm	082922	hvit RAL 9016
Akselforlenger Slimdrive EMD	V = 26 mm	082920	mørk bronse
Akselforlenger EMD	V = 26 mm	082923	iht. RAL
Akselforlenger EMD	V = 26 mm	082919	Sølvfarget

EKSTRA DEKSEL SLIMDRIVE EMD *

For døråpner Slimdrive EMD inkl. monteringsplate og -materiale



Betegnelse	Ident-nr.
Mellomkåpe-sett for Slimdrive EMD	122770
Ekstra deksel Slimdrive EMD *	122781

GC 342

Laserskanner for sikring av automatiske dører og vinduer med integrert objekt- og sensorlistutkobling



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Utgang
GC 342 (venstre modul)	Laserskanner med lasergardin til sikring av automatiske slagdørers dreieområde. / består av sensormodul, kabel og tilbehør	167433	hvit	143 x 86 x 40 mm	To potensialfrie relékontakter
GC 342 (høyre modul)	Laserskanner med lasergardin til sikring av automatiske slagdørers dreieområde. / består av sensormodul, kabel og tilbehør	167435	svart	143 x 86 x 40 mm	To potensialfrie relékontakter
GC 342 (venstre modul)	Laserskanner med lasergardin til sikring av automatiske slagdørers dreieområde. / består av sensormodul, kabel og tilbehør	167434	nirofarget	143 x 86 x 40 mm	To potensialfrie relékontakter
GC 342 (venstre modul)	Laserskanner med lasergardin til sikring av automatiske slagdørers dreieområde. / består av sensormodul, kabel og tilbehør	167432	svart	143 x 86 x 40 mm	To potensialfrie relékontakter
GC 342 sett	Laserskanner med lasergardin til sikring av automatiske slagdørers dreieområde. / består av to sensormoduler, kabel og tilbehør	167439	hvit	143 x 86 x 40 mm	To potensialfrie relékontakter
GC 342 (høyre modul)	Laserskanner med lasergardin til sikring av automatiske slagdørers dreieområde. / består av sensormodul, kabel og tilbehør	167437	nirofarget	143 x 86 x 40 mm	To potensialfrie relékontakter
GC 342 sett	Laserskanner med lasergardin til sikring av automatiske slagdørers dreieområde. / består av to sensormoduler, kabel og tilbehør	167438	svart	143 x 86 x 40 mm	To potensialfrie relékontakter
GC 342 (høyre modul)	Laserskanner med lasergardin til sikring av automatiske slagdørers dreieområde. / består av sensormodul, kabel og tilbehør	167436	hvit	143 x 86 x 40 mm	To potensialfrie relékontakter
GC 342 sett	Laserskanner med lasergardin til sikring av automatiske slagdørers dreieområde. / består av to sensormoduler, kabel og tilbehør	167440	nirofarget	143 x 86 x 40 mm	To potensialfrie relékontakter

ADAPTER FOR SENSORARM

For å feste armen i samme høyde som sensorlisten



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge
Adapter for sensorarm	For Powerturn, EMD / EMD-F og TSA 160 NT	144352	Sølvfarget
Adapter for sensorarm	For Powerturn, EMD / EMD-F og TSA 160 NT	153126	iht. RAL

GC 335

Sensorlist med høyt sikkerhetsnivå for sikring av automatiske dreie- og karuselldører



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Utgang
GC 335 sensorlist L=1400 mm	Sikring av svingområdet til automatiske slag- og karuselldører i tråd med DIN 18650 / EN 16005 / Med en mastermodul og endedeksler	128071	iht. RAL	1400 x 42 x 37 mm	Potensialfri relékontakt
GC 335 sensorlist L=310 mm	Sikring av svingområdet til automatiske slag- og karuselldører i tråd med DIN 18650 / EN 16005 / Med en mastermodul og endedeksler	129856	EV1	310 x 42 x 37 mm	Potensialfri relékontakt
GC 335 sensorlist L=1400 mm	Sikring av svingområdet til automatiske slag- og karuselldører i tråd med DIN 18650 / EN 16005 / Med en mastermodul og endedeksler	128060	hvit RAL 9016	1400 x 42 x 37 mm	Potensialfri relékontakt
GC 335 sensorlist L=900 mm	Sikring av svingområdet til automatiske slag- og karuselldører i tråd med DIN 18650 / EN 16005 / Med en mastermodul og endedeksler	128057	iht. RAL	900 x 42 x 37 mm	Potensialfri relékontakt
GC 335 sensorlist L=1400 mm	Sikring av svingområdet til automatiske slag- og karuselldører i tråd med DIN 18650 / EN 16005 / Med en mastermodul og endedeksler	128058	EV1	1400 x 42 x 37 mm	Potensialfri relékontakt
GC 335 sensorlist L=310 mm	Sikring av svingområdet til automatiske slag- og karuselldører i tråd med DIN 18650 / EN 16005 / Med en mastermodul og endedeksler	129859	iht. RAL	310 x 42 x 37 mm	Potensialfri relékontakt
GC 335 sensorlist L=900 mm	Sikring av svingområdet til automatiske slag- og karuselldører i tråd med DIN 18650 / EN 16005 / Med en mastermodul og endedeksler	128054	EV1	900 x 42 x 37 mm	Potensialfri relékontakt

GC 338

Sensorlist med standby-modus for sikring av automatiske dreie- og karuselldører



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Utgang	Driftsspenning
GC 338 sensorlist par 1200 mm	består av to komplette sikkerhetssensorer for svingområdet til automatiske slag- og karuselldører iht. DIN 18650 / EN 16005	142825	iht. RAL	Elektrisk relé	24 V DC +/-20%
GC 338 sensorlist par 1500 mm	består av to komplette sikkerhetssensorer for svingområdet til automatiske slag- og karuselldører iht. DIN 18650 / EN 16005	142827	iht. RAL	Potensialfri relékontakt	24 V DC +/-20%
GC 338 sensorlist par 1500 mm	består av to komplette sikkerhetssensorer for svingområdet til automatiske slag- og karuselldører iht. DIN 18650 / EN 16005	142757	EV1	Elektrisk relé	24 V DC +/-20%
GC 338 sensorlist par 1200 mm	består av to komplette sikkerhetssensorer for svingområdet til automatiske slag- og karuselldører iht. DIN 18650 / EN 16005	142219	EV1	Elektrisk relé	24 V DC +/-20%

KFT ALBUEBRYTER

Albubryter i kunststoff og IP-klassifisering IP20 for styring av automatiske dører



Betegnelsen	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Monteringstype
KFT albuebryter	Ekstra flatt design, IP-klassifisering IP20	114077	nirofarvet	90 x 179 x 23 mm	Utenpåliggende montasje
KFT albuebryter	Ekstra flatt design, IP-klassifisering IP20	114078	hvit	90 x 179 x 23 mm	Utenpåliggende montasje

ALBUBRYTER LS 990

Albubryter for styring av automatiske dører



Betegnelsen	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Monteringstype
Albubryter LS 990	IP-klassifisering IP30 H=223mm	128583	Rustfritt stål	81 x 223 x 18 mm	Innfelt
Albubryter LS 990	IP-klassifisering IP30 H=223mm	128582	Rustfritt stål	81 x 223 x 51 mm	Utenpåliggende montasje
Albubryter LS 990	IP-klassifisering IP30 H=223mm	141041	alpinhvit	81 x 223 x 51 mm	Utenpåliggende montasje
Albubryter LS 990	IP-klassifisering IP30 H=223mm	141042	alpinhvit	81 x 223 x 18 mm	Innfelt

LED SENSORTAST *

Tast for styring av automatiske dører



Betegnelsen	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Utgang
LED sensortast *	kapasitiv tast med blått LED-lys og blindeskrift for styring av automatiske dørsystemer. IP-klassifisering IP69K	137529	svart	100 x 100 x 10 mm	PNP-transistorutgang
LED sensortast glass *	kapasitiv tast med blått LED-lys for styring av automatiske dørsystemer. IP-klassifisering IP69K	143412	hvit	100 x 100 x 8 mm	PNP-transistorutgang

KARMOVERFØRING SLIMDRIVE EMD *

For dørblad montasje



Betegnelse	Ident-nr.
Karmoverføring Slimdrive EMD *	114980

PROGRAMBRYTER *

For døråpner Slimdrive EMD



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.
Programbryter (EMD/EMD-F/EMD Invers) *	Lengde 1360 mm, inkl. tilbehør	180200
Programbryter (EMD/EMD-F/EMD Invers) *	Lengde 640 mm, inkl. tilbehør	110198

INTEGRERT ÅPNINGSBEGRENSER *

For begrensning av åpningsvinkelen



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.
Integrert åpningsbegrenser *	for sensorrulleskinne GC GR og rulleskinne med dyp føring (TSA 160 NT og Slimdrive EMD)	181495
Integrert åpningsbegrenser *	Enkel montering på TSA 160 NT og Slimdrive EMD glideskinne	167272

GC 302

Radarbevegelsessensor for styring av automatiserte dører



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Utgang
GC 302 R Radarbevegelsesdetektor	Radarbevegelsessensor for styring av automatiserte dører	124087	svart	176 x 62 x 52 mm	Potensialfri relékontakt
GC 302 R Radarbevegelsesdetektor	Radarbevegelsessensor for styring av automatiserte dører	124088	iht. RAL	176 x 62 x 52 mm	Potensialfri relékontakt

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

GC 342+ *

Laserskanner for sikring av automatiske slagdører med integrert objekt- og sensorlistutkobling



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Utgang
GC 342+ (venstre modul) *	Laserscanner med fire lasersensorer for optimal sikring av fareområdene - inklusive sekundær lukkekant - på automatiske slagdører. Ekstra utgang for berøringsfri styring. / består av sensormodul, kabel og tilbehør	198693	nirofarget	145 x 88 x 68 mm	Tre potensialfrie relékontakter
GC 342+ (venstre modul) *	Laserscanner med fire lasersensorer for optimal sikring av fareområdene - inklusive sekundær lukkekant - på automatiske slagdører. Ekstra utgang for berøringsfri styring. / består av sensormodul, kabel og tilbehør	198669	svart	145 x 88 x 68 mm	Tre potensialfrie relékontakter

Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Utgang
GC 342+ (venstre modul) *	Laserscanner med fire lasersensorer for optimal sikring av fareområdene - inklusive sekundær lukkekant - på automatiske slagdører. Ekstra utgang for berøringsfri styring. / består av sensormodul, kabel og tilbehør	198671	hvit	145 x 88 x 68 mm	Tre potensialfrie relékontakter
GC 342+ (høyre modul) *	Laserscanner med fire lasersensorer for optimal sikring av fareområdene - inklusive sekundær lukkekant - på automatiske slagdører. Ekstra utgang for berøringsfri styring. / består av sensormodul, kabel og tilbehør	198694	nirofarget	145 x 88 x 68 mm	Tre potensialfrie relékontakter
GC 342+ (høyre modul) *	Laserscanner med fire lasersensorer for optimal sikring av fareområdene - inklusive sekundær lukkekant - på automatiske slagdører. Ekstra utgang for berøringsfri styring. / består av sensormodul, kabel og tilbehør	198670	svart	145 x 88 x 68 mm	Tre potensialfrie relékontakter
GC 342+ (høyre modul) *	Laserscanner med fire lasersensorer for optimal sikring av fareområdene - inklusive sekundær lukkekant - på automatiske slagdører. Ekstra utgang for berøringsfri styring. / består av sensormodul, kabel og tilbehør	198692	hvit	145 x 88 x 68 mm	Tre potensialfrie relékontakter

LED GULV-SENSORTAST *

Tast for styring av automatiske dører



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Utgang
LED gulv-sensortast *	kapasitiv tast for styring av automatiske dører. IP-klassifisering IP69K	182936	Rustfritt stål	100 x 100 x 3 x 14 mm	PNP-transistorutgang

AS 500 *

Nødstopp-bryter AS med glass og fem utskiftbare påskrifter ("Åpne nødtast", "Nødbryter", "Emergency switch", "Lukk døren" og uten skrift)



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Monteringstype
Nødstoppbryter AS 500	Vippekontrollbryter med glimmerlampe, glass og fem utskiftbare påskrifter ("Åpne nødtast", "Nødbryter", "Emergency switch", "Lukk døren" og uten skrift)	120881	alpinhvit/ro d	80 x 80 x 21 mm	Innfelt

AIR 20

Aktiv-infrarød-lystast for overvåkning av dørhåndtaket på automatiske slagdører



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Driftsspenning
AIR 20-Var	Lystast for overvåkning av dørhåndtaket på automatiske slagdører	082689	svart	72 x 66 x 49 mm	24 V

DPS

Display programbryter for innstilling av driftsart på automatiske dører



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Driftsspenning
Display programbryter DPS med OFF-tast	Innstilling av driftsart og idriftsetting og parameterinnstilling av automatiske dører / med 5x funksjonsbrytere, 2x7 segmentvisning, alfanumerisk feilvisning, IP-klassifisering IP40	151524	alpinhvit	80 x 80 x 53 mm	24 V DC
DPS med OFF-tast og nøkkelbryter SCT	i kombinert dobbeltramme uten profilhalvsylinder	155810	alpinhvit	80 x 151 x 50 mm	24 V DC

ALBUBRYTER EFT *

Albubryter i rustfritt stål og IP-klassifisering IP65 for styring av automatiske dører



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Monteringstype
Albubryter EFT	Ekstra flatt design, IP-klassifisering IP30	119898	Rustfritt stål	75 x 250 x 17 mm	Utenpåliggende montasje

MINI LED SENSORTAST *

Styring av alle GEZE automatiske dører



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Utgang
LED sensortast 20 mm *	kapasitiv tast for styring av automatiske dører. IP-klassifisering IP69K	143273	Aluminium, matt	28.5 x 28.5 x 21 mm	PNP-transistorutgang

MPS

Mekanisk programbryter for innstilling av driftsart på automatiske dører



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Driftsspenning
Mekanisk programbryter MPS	Innstilling av driftsart på automatiske dører med dreieknapp, LED feilvisning, IP-klassifisering IP40 / passende til bryterprogram med 55x55 mm bryterenhet	113226	alpinhvit	80 x 80 x 24 mm	24 V DC
Mekanisk programbryter MPS-ST	Innstilling av driftsart på automatiske dører med nøkkel, LED-feilindikator, IP-klassifisering IP40, låsesylinder liktlåsende, inkl. 2 nøkler / passende til bryterprogram med 55x55 mm bryterenhet	113227	alpinhvit	80 x 80 x 24 mm	24 V DC

TPS

Taste programbryter for innstilling av driftsart på automatiske dører



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Driftsspenning
Taste programbryter TPS	med 2 funksjonstaster, LED visning, kodet feilvisning, IP-klassifisering IP40 / passende til bryterprogram med 55x55 mm bryterenhet	113231	alpinhvit	80 x 80 x 11 mm	24 V DC
Taste programbryter TPS og nøkkelbryter SCT	i kombinert dobbeltramme uten profilhalvsylinder	113232	alpinhvit	80 x 152 x 11 mm	24 V DC

VIPPEBRYTER AS 500

Styring av alle GEZE automatiske dører



Betegnelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Monteringstype
Vippebryter AS 500	120888	alpinhvit	80 x 80 x 9 mm	Innfelt

TREKKBRYTER *

For anropsutløsning i barrierefrie bad eller WC



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Monteringstype
Trekkbryter	Inkl. trekkjede med lengde 500 cm	008607	rød	36 x 94 x 34 mm	Utenpåliggende montasje

GC 308 *

Radarbevegelsessensor med mulighet for individuelle innstillinger for styring av automatiserte dører



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Utgang
GC 308 R radarbevegelsessensor *	Styring av automatiske anlegg	203605	nirofarget	120 x 50 x 50 mm	Potensialfri relékontakt
GC 308 R radarbevegelsessensor *	Styring av automatiske anlegg	203603	svart	120 x 50 x 50 mm	Potensialfri relékontakt
GC 308 R radarbevegelsessensor *	Styring av automatiske anlegg	203604	hvit	120 x 50 x 50 mm	Potensialfri relékontakt

DIGITALT PROGRAMMERINGSKLOKKE *

For tidsstyrt forandring av driftsart på automatikkdører



REEDBRYTER *

For berøringsfri overvåking av dørbblad-posisjon



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge
Reedbryter *	For berøringsfri overvåking av dørbblad-posisjon	092777	hvit

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

Slimdrive EMD Invers



* 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.