

Produktdatablad

ECdrive T2 *



Automatiske lineære skyvedør-systemer for dører med op til
140 kg dørbladvekt

BRUKSOMRÅDER

- Skyvedørsystemer med en eller to fløyer
- Innvendige dører og ytterdører med høy gjennomgangsfrekvens
- Komplette løsninger for inngangsområder med GCprofile Therm og overlys
- Ved økte krav til tetthet eller energieffektivitet
- Åpningsbredder fra 700 til 3000 mm
- Dørbladvekt opptil 140 kg pr. fløy
- Egnede profilsystemer er finrammede profiler med ISO- og Mono-glass, GCprofile Therm, ESG-klemprofil, ramme- og tredører på stedet.

PRODUKTBESKRIVELSE

Det nye ECdrive T2 sørger, med sitt slanke design, for nye utformingsmuligheter med et utmerket pris-ytelses-forhold. I forbindelse med profilsystemet GCprofile Therm forbedres energieffektiviteten enda mer.

PRODUKTEGENSKAPER

- Slank design med kun 100 mm høyde på hette for større fritt utformingsrom
- Med dobbel rullevegn og GCprofile Therm opptil 140 kg dørbladvekt tillatt
- Effektiv montering gjennom forhåndsbolet løpeskinne og ovale hull
- Heldekkende gulvstyring for kontrollert avledning av regnvann er tilgjengelig
- Integreerte kabelføringer forenkler leggingen av kablene
- 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
- Integreert batteri for nødåpning og -lukning ved strømbrudd
- Selvrensende rullevegn reduserer vedlikeholdsarbeidet
- Forskjellige mekaniske og elektriske låsinger kan leveres som alternativ
- Servicegrensesnitt for enkelt vedlikehold

TEKNISKE DATA

Salgsnavn	ECdrive T2 *
for 1-fløyet dørlegg	Ja
for 2-fløyet dørlegg	Ja
Fint innrammet isolerglass	Ja
MONO-glass finrammet	Ja
ESG-klemprofil	Ja
Rammedørblad (på monteringsstedet)	Ja
Trefløy (kunde)	Ja
Høyde	100 mm
Dybde	190 mm
Dørbladvekt (maks) 1-fløyet	120 kg
Dørbladvekt (maks.) 1-fløyet med GC-profil Therm og dobbel vogge	140 kg
Dørbladvekt (maks) 2-fløyet	120 kg
Dørbladvekt (maks.) 2-fløyet med GC-profil Therm og dobbel vogge	140 kg
Åpnebredde 1-fløyet dør	700 mm - 3000 mm
Åpnebredde 1-fløyet dør med CGprofil Therm	1500 mm
Åpnebredde 2-fløyet dør	900 mm - 3000 mm
Åpnebredde 2-fløyet dør med CGprofil Therm	3000 mm
Driftstemperatur	-15 - 50 °C
Beskyttelsesklasse	IP20
Nettfrakobling	Hovedbryter i motorenhet
Standard samsvar	DIN 18650, DIN EN ISO 13849: Performance Level D, EN 16005

BESTÅR AV

DRIVENHET ECDRIVE T2 *

Automatisk drivenhet for lineær skyvedør for dører med opptil 140 kg dørbladvekt



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Forsyningsspenning
Drivenhet Ecdrive T2 *	Drivsystem for lineære skyvedører med høye bevegelsesykluser	180374	230 V

TILBEHØR

ALBUBRYTER EFT *

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



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

KFT ALBUEBRYTER

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



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Monteringstype
KFT albuebryter	Ekstra flatt design, IP-klassifisering IP20	114077	nirofarget	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

Alubryter for styring av automatiske dører



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

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

GC 365

Kombinert sensor for aktivering og sikring av automatiske skyvedører med fire justerbare konfigurasjoner av IR-lysforheng



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Utgang
Kombidetektor GC 365 R	Kombidetektor for styring og sikring av automatiske skyvedører	160283	svart	267 x 61 x 38 mm	Potensialfri relékontakt
Kombidetektor GC 365 SF	Kombidetektor for styring og sikring av automatiske skyvedører i rømningsretning	160284	svart	267 x 61 x 38 mm	

GC 341 *

Sikkerhetssensor for automatiske dører



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Driftsspennning
GC 341 *	Sikkerhetssensor for automatiske dører	160285	svart	267 x 61 x 38 mm	24 V DC

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

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 bryterenheter	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 bryterenheter	113227	alpinhvit	80 x 80 x 24 mm	24 V DC

SCT RUSTFRITT STÅL *

Nøkkelbryter i rustfritt stål for berettiget aktivering og endring av driftsart på automatiske dører



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Monteringsstype
Nøkkelbryter, tastende uten profilhalvsylinder	Festes med klør eller skruer, ensidig tastende (nøkkelen kan trekkes ut i midtstilling), dekelet kan bare tas av med nøkkel, lettmetallhus, IP-klassifisering IP54	098870	Sølvfarget	79 x 79 x 12.5 mm	Innfelt

Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Monteringstype
Nøkkelskifter med Euro profilhalvsylinder og tre nøkler	stilles inn som tosidig rastende eller tastende (nøkkelen kan trekkes ut i midtstilling), dekselet kan bare tas av med nøkkel, lettmetallhus, IP-klassifisering IP54	137056	Sølvfarget		Utenpåliggende montering
Nøkkelskifter, holdende uten profilhalvsylinder	Festes med koblinger eller skruer, rastende på en side (nøkkelen kan trekkes ut i midtstilling), dekselet kan bare tas av med nøkkel, lettmetallhus, IP-klassifisering IP54	111357	Sølvfarget	79 x 79 x 12 mm	Innfelt

NØKKELBRYTER SCT

Nøkkelskifter for berettiget styring og endring av driftsart på automatiske dører



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Monteringstype
Nøkkelskifter SCT	2-pol med Euro profilhalvsylinder, tosidig tastende, uten AS 500 ramme	118478	alpinhvit		
Nøkkelskifter SCT	1-pol uten Euro profilhalvsylinder, ensidig tastende	117996	alpinhvit	80 x 80 x 11 mm	Innfelt

SCT 221

Nøkkelskifter for berettiget aktivering og endring av driftsart på automatiske dører, åpen og innfelt montering



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Monteringstype
Nøkkelskifter SCT 221	Ensidig tastende, uten Euro profilhalvsylinder / Ensidig rastende (nøkkelen kan kun trekkes ut i midtstilling), dekselet kan bare tas av med nøkkel, lettmetallhus, IP-klassifisering IP54	054240	Sølvfarget	75 x 75 x 11 mm	Innfelt
Nøkkelskifter SCT 221	Ensidig tastende, uten Euro profilhalvsylinder / Ensidig rastende (nøkkelen kan kun trekkes ut i midtstilling), dekselet kan bare tas av med nøkkel, lettmetallhus, IP-klassifisering IP54	054532	Sølvfarget	75 x 75 x 50 mm	Utenpåliggende montering

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

WRM-24 *

Trådløs mottakermodul for styring av automatiske dører og vinduer med 24 V DC



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Utgang
Trådløs mottakermodul WRM-24 *	52 x 47 x 23 mm (B x H x D), for innbygging i en standard underpuss-boks / 24 V DC driftsspenning, impulsdrift eller impuls- og kontinuerlig drift	131213	svart	52 x 52 x 47 x 23 mm	To potensialfrie relékontakter

WRM-24B *

Trådløs mottakermodul for styring av automatiske dører og vinduer med 24 V DC



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Utgang
Trådløs mottakermodul WRM-24B *	130 x 80 x 35 mm (B x H x D), for utenpåliggende montasje med IP-klassifisering IP54 / 24 V DC driftsspenning, impulsdrift eller impuls- og kontinuerlig drift	131214	hvit	130 x 130 x 80 x 35 mm	To potensialfrie relékontakter

WTH *

Håndsender for styring av GEZE automatiske dører og vinduer med GEZE radioprogram



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Mål	Driftsspennin g	Monteringstyp e
WTH-2 Radiosender 2 kanal *	med veggholder og IP-klassifisering IP54	131210	78 x 51 x 15 mm	12 V DC	Vegg
WTH-4 Radiosender 4 kanal *	med veggholder og IP-klassifisering IP54	131211	78 x 51 x 15 mm	12 V DC	Vegg
WTH-1 Radiosender 1 kanal *	med veggholder og IP-klassifisering IP54	131209	78 x 51 x 15 mm	12 V DC	Vegg

AS 500

Manuell bryter for utløsning av elektriske hold-åpen enheter



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Driftsspennin g
Manuell bryter AS 500	for manuell utløsning av elektriske holdemekanismer, inkl. lukkemotstand for signalovervåkning	116266	alpinhvit/rø d	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
Manuell bryter AS 500, glass	for manuell utløsning av elektriske hold-åpen enheter, inkl. lukkemotstand for linjeovervåking, glassplate og 5 utskiftbare påskrifter	120880	alpinhvit/rø d	80 x 80 x 21 mm	24 V DC

MULTIFUNKSJONSRELÉ *

Digitalt justerbart multifunksjons-tidsrelé med 18 funksjoner



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Mål	Monteringstype
Multifunksjonsrelé 10-250 V AC/DC *	Relé med integrert tidsavhengig styring, tider for på- og avfase separat innstillbare fra 0,75 s til 60 min. Mulige anvendelser: Aktiveringforsinkelse, blinkrelé etc.	182160	18 x 86 x 58 mm	Hattskinnemontering

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

GC 339+ *

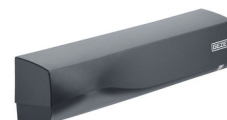
Sikkerhetssensor for automatiske skyve-, karusell- og runde skyvedører samt vinduer



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Utgang
GC 339+ *	Sikkerhetssensor for automatiske dører	203858	svart	209 x 58 x 47 mm	Potensialfri relékontakt

GC 363+ *

Kombinert sensor for aktivering og sikring av automatiske skyvedører med ti justerbare konfigurasjoner av IR-lysgardiner



Betegnelse	Beskrivelse	Ident-nr.	Farge	Mål	Utgang
GC 363+ R *	Kombidetektor for styring og sikring av automatiske skyvedører	203854	svart	270 x 58 x 58 mm	Potensialfri relékontakt
GC 363+ SF *	Kombidetektor for styring og sikring av automatiske skyvedører	203856	svart	270 x 58 x 58 mm	

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.