

Termék adatlap

Power lock



Reteszelőmotor Slimchain, Powerchain vagy E 250 NT
mozgatómotorokkal kombinálva

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Plusz biztonság és védelem az időjárási tényezőkkel szemben
- Természetes szellőzéshez, füst- és hőelvezető rendszerekhez (RWA), természetes módon működő füst- és hőelvezető berendezésekhez (NRWG)
- Alkalmazás levegőelvezető és frisslevegő-bevezető rendszerekben
- Befelé nyíló bukó-, oldalra nyíló, felnyíló, lengő- és elforduló szárnyas ablakok
- Szerelés fa-, műanyag- vagy fémaablakokra
- Szerelés szárnyra vagy tokra

TERMÉKJELLEMZŐK

- Reteszelési rendszer megoldás az IQ windowdrive Slimchain, Powerchain és E 250 NT ablakmozgató motorokkal kombinálva
- Az ablak automatikus reteszélése az ablakmozgató motorhoz való hozzáféréssel
- Teljesíti a szélterhelés, a csapó esővel szembeni ellenállás és a légtömörség szigorú követelményeit
- Elektronikus helyzetfelismerés, amely nyitás előtt kioldja az ablak reteszelését
- Az elektronikus véghelyzeti lekapcsolás védelmet nyújt a téves kezeléssel és a túlterheléssel szemben
- Nagy húzó- és nyomóerő akár hat reteszelési ponthoz
- Reteszelés és reteszoldás hat másodperc alatt
- Akár két Power lock és négy IQ windowdrive ablakmozgató motor szinkronizálása lehetséges
- IQ windowdrive ablakmozgató motorokkal együtt bevizsgálva az EN 12101-2 (természetes módon működő füst- és hőelvezető berendezés) szerint

MŰSZAKI ADATOK

Kereskedelmi név	Power lock
Helyszükséglet a tokon (min.)	A helyszükségletet egyénileg kell meghatározni
Helyszükséglet a szárnyon (min.)	A helyszükségletet egyénileg kell meghatározni
Szellőztetési nyitási sebesség	3.6 mm/s
Tolóerő	600 N
Húzóerő	600 N
Üzemi feszültség	24 V ± 25 %
Üzemi feszültség	24 V DC
Áramfelvétel	1.5 A
Teljesítményfelvétel	36 W
Bekapcsolási időtartam	30 %
Csatlakozókábel hossza	2 m
Csatlakozókábel speciális hossza	5 m, 7.5 m

Min. érkeresztmetszet	0.75 mm ²
Erek száma	4 Er
Üzemi hőmérséklet	-5 - 70 °C
Védettség	IP42
Érintésvédelmi osztály	III
Beállítható nyitási sebesség (szellőztetés)	Igen
ellenőrzött természetes módon működő füst- és hőelvezető berendezés	Igen
KNX-képes	Igen
Bukóablak BEFELÉ tokra szerelés	Igen
Bukóablak BEFELÉ szárnyra szerelés	Igen
Oldalra nyíló ablak BEFELÉ tokra szerelés	Igen
Oldalra nyíló ablak BEFELÉ szárnyra szerelés	Igen
Felnyíló ablak BEFELÉ tokra szerelés	Igen
Felnyíló ablak BEFELÉ szárnyra szerelés	Igen

HÁLÓZATBA KÖTÉS



VÁLTOZATOK / MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓK

Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Löket	Üzemi feszültség
Power lock	max. reteszelési löket 24 mm	147021	fehér RAL 9016		24 V DC
Power lock - speciális kivitel	Konfigurálható: kábelhossz, szín	147022	RAL szerint	22 mm	24 V DC
Power lock	max. reteszelési löket 24 mm	147020	EV1		24 V DC

TARTOZÉKOK

SZÁRNY SZERELŐKÉSZLET *

A Power lock reteszelőmotor szárnyra szereléséhez



Megnevezés	Azonosítószám	Szín
Szárny szerelőkészlet *	150505	ezüstszínű
Szárny szerelőkészlet *	147025	ezüstszínű

SZÁRNY SZERELŐKÉSZLET FA- ÉS MŰANYAGABLAKHOZ *

Szerelés fa- és műanyagablakokra



Megnevezés	Azonosítószám
Szárny szerelőkészlet fa-/műanyagablakhoz *	158238

TOK SZERELŐKÉSZLET

A Power lock reteszelőmotor tokra szereléséhez



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín
Tok szerelőkészlet		150507	EV1
Tok szerelőkészlet		150506	fehér RAL 9016
Tok szerelőkészlet		147026	EV1
Tok szerelőkészlet		150508	fehér RAL 9016
Tok szerelőkészlet - speciális kivitel	konfigurálható: szín, menesztő = 8.5 mm / 11.5 mm	150010	RAL szerint

IQ WINDOWDRIVE ÜZEMBE HELYEZŐ KOFFER

Az IQ windowdrive ablakmozgató motorok üzembe helyezéséhez és paraméterezéséhez



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Tápfeszültség
GEZE IQ windowdrive üzembe helyező koffer	A 24 V-os ablakmozgató motorok üzembe helyezéséhez és az IQ windowdrive motorok paraméterezéséhez ST 220 szervizterminállal együtt	142586	ezüstszínű	100 - 240 V AC

ST 220

Szervizterminál a GEZE ajtó- és ablaktermékek vezeték nélküli és vezetékes paraméterezéséhez



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Méret	Üzemi feszültség
ST 220 szervizterminál	TZ 320, TE 220, automatikus ajtórendszerek, IQ windowdrive motorok és THZ N4, THZ Comfort N4 paraméterezéséhez és diagnosztikájához, akkumulátoros üzem 4x AAA elemmel (a szállítási terjedelem nem tartalmazza), szöveges kijelzés megvilágított kezelőn, fóliabillentyűzet a kezeléshez / A GEZE rendszerek paramétereinek módosítását csak a gyártó által erre feljogosított szakember végezheti	087261	kék	80 x 125 x 37 mm	24 V

* A fent megjelölt termékek formája, típusa, tulajdonságai, funkciója vagy rendelkezésre állása országonként eltérő lehet. Kérdések esetén kérjük forduljon GEZE kapcsolattartójához.