

Karta katalogowa

Slimchain 230 V *



Napęd łańcuchowy o atrakcyjnej stylistyce z wieloma
możliwościami zastosowania w wersji 230 V

ZAKRESY STOSOWANIA

- Wentylacja grawitacyjna w obszarze fasady
- Okna otwierane do wewnątrz i na zewnątrz ze skrzydłami uchylnymi górną, uchylnymi dołem i rozwiernymi
- Okno odchylne opuszczane otwierane na zewnątrz
- Montaż na oknach z drewna, tworzyw sztucznych lub metalowych
- Montaż na skrzydle, ramie lub montaż zintegrowany

CECHY PRODUKTU

- Smukły i dyskretny wygląd integruje się optymalnie ze stylem fasady
- Łatwa i szybka instalacja za pomocą systemu montażu smart fix
- Bezpośrednie przyłącze 230 V napędu przez zacisk przyłączeniowy z wtykiem kablowym
- Ukryte doprowadzenie kabla 230 V
- Za pomocą pokrywy serwisowej bezpośredni dostęp do elektroniki do ustawiania parametrów
- Płynnie regulowany skok napędu
- Dostępne jako wersja specjalna – możliwość konfiguracji skoku, długości kabla, koloru i wyrównania w lewo / w prawo

DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	Slimchain 230 V *
Zapotrzebowanie miejsca na ramie (min.)	Montaż na ramie DW: 40 mm, montaż na skrzydle DW: 16/21 mm, montaż na ramie NZ: 31 mm
Zapotrzebowanie miejsca na skrzydle (min.)	Montaż na ramie DW: 40 mm, montaż na skrzydle DW: 34/29 mm, montaż na ramie NZ: 19 mm
Prędkość otwierania w trybie przewietrzania	5 mm/s
Prędkość zamykania (maks.)	5 mm/s
Siła dociskowa (maks.)	100 N (w zależności od skoku), patrz wykres zależności siły od drogi
Siła domknięcia (maks.)	2000 N
Siła ciągnąca	300 N
Masa skrzydła	200 kg*
Obszar przylgi	0 – 23 mm (w zależności od zastosowania i wykorzystania konsoli)
Napięcie w trybie pracy	230 V ± 10 %
Napięcie robocze	230 V
Zużycie energii	0.3 A
Pobór mocy	30 W
Czas włączenia	30 %
Długość niestandardowa kabla przyłączeniowego	5 m, 7.5 m
Min. przekrój żył	0.75 mm ²
Liczba żył	3 żyły
Temperatura robocza	-5 - 70 °C
Stopień ochrony	IP30
Klasa ochrony	II
Regulowana prędkość otwierania (przewietrzanie)	Tak
Sposób skrócenia wysuwu	Urządzenie nastawcze, Ustawienie fabryczne
Wyłączenie w pozycji krańcowej wysunięcia	elektronicznie przez wewnętrzny czujnik drogi
Wyłączenie w pozycji krańcowej wsunięcia	elektronicznie za pomocą poboru prądu
Zabezpieczenie przeciążeniowe	Tak
Przystosowanie do KNX	Nie



Okno uchylne górną DO WEWNĄTRZ montaż na ramie	Tak
Okno uchylne górną DO WEWNĄTRZ montaż na skrzydle	Tak
Okno uchylne górną NA ZEWNĄTRZ montaż na ramie	Tak
Okno obrotowe DO WEWNĄTRZ montaż na ramie	Tak
Okno rozwierne DO WEWNĄTRZ montaż na skrzydle	Tak
Okno rozwierne NA ZEWNĄTRZ montaż na ramie	Tak
Okno uchylne dołem DO WEWNĄTRZ montaż na ramie	Tak
Okno uchylne dołem DO WEWNĄTRZ montaż na skrzydle	Tak
Okno uchylne dołem NA ZEWNĄTRZ montaż na ramie	Tak
Okno odchylne opuszczane NA ZEWNĄTRZ montaż na ramie	Tak

WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Wysuw	Długość
Slimchain R		182590	EV1	500 mm	628 mm
Slimchain L		182570	EV1	200 mm	478 mm
Slimchain L		182593	biały RAL 9016	800 mm	778 mm
Slimchain R		182582	EV1	200 mm	478 mm
Slimchain L		182584	EV1	300 mm	528 mm
Slimchain R		182591	biały RAL 9016	500 mm	628 mm
Slimchain L		182571	biały RAL 9016	200 mm	478 mm
Slimchain R		182595	biały RAL 9016	800 mm	778 mm
Slimchain – wersja specjalna	Możliwość konfiguracji: Wysuw, długość kabla, kolor, ustawienie L/R	182596	wg RAL		
Slimchain L		182588	EV1	500 mm	628 mm
Slimchain L		182585	biały RAL 9016	300 mm	528 mm
Slimchain L		182592	EV1	800 mm	778 mm
Slimchain R		182586	EV1	300 mm	528 mm
Slimchain R		182594	EV1	800 mm	778 mm
Slimchain R		182587	biały RAL 9016	300 mm	528 mm
Slimchain R	Napęd łańcuchowy GEZE Slimchain 230 V AC	182583	biały RAL 9016	200 mm	478 mm
Slimchain L		182589	biały RAL 9016	500 mm	628 mm

AKCESORIA**ZABEZPIECZENIE NOŻYCOWE 35**

Do zabezpieczenia skrzydeł uchylnych góra



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Zabezpieczenie nożycowe 35	Wersja łożyska Fixpack (10 szt.), minimalna wysokość skrzydła 300 mm	014499	Ocynkowane

ZABEZPIECZENIE NOŻYCOWE 60

Do zabezpieczenia skrzydeł uchylnych góra



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Zabezpieczenie nożycowe 60	Wersja łożyska Fixpack (10 szt.), minimalna wysokość skrzydła 700 mm	133814	Ocynkowane

ZESTAW WSPORNIKÓW A SLIMCHAIN

Do okien uchylnych góra, rozwiernych i uchylnych dołem



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Zestaw wsporników A Slimchain	Do okien uchylnych góra, rozwiernych i uchylnych dołem, montaż na ramie do WEWNĄTRZ	147061	biały RAL 9016
Zestaw wsporników A Slimchain	Do okien uchylnych góra, rozwiernych i uchylnych dołem, montaż na ramie do WEWNĄTRZ	147060	czarny

ZESTAW WSPORNIKÓW B SLIMCHAIN

Do okien uchylnych górną, rozwiernych i uchylnych dołem



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Zestaw wsporników B Slimchain	Do okien uchylnych górną, rozwiernych i uchylnych dołem, montaż na skrzydle DO WEWNĄTRZ i montaż na ramie NA ZEWNĄTRZ	147063	biały RAL 9016
Zestaw wsporników B Slimchain	Do okien uchylnych górną, rozwiernych i uchylnych dołem, montaż na skrzydle DO WEWNĄTRZ i montaż na ramie NA ZEWNĄTRZ	147062	czarny

ZESTAW WSPORNIKÓW C SLIMCHAIN

Do okien uchylnych górną i rozwiernych



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Zestaw wsporników C Slimchain	Do okien uchylnych górną i rozwiernych, montaż na ramie zintegrowany DO WEWNĄTRZ	155878	kolor srebrny

ZESTAW WSPORNIKÓW WG WYBORU SLIMCHAIN

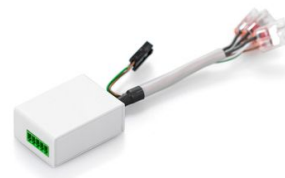
Wersja specjalna z możliwością konfiguracji rodzaju otwierania i koloru



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Zestaw wsporników Slimchain w wersji specjalnej	Możliwość konfiguracji: Sposób otwierania, kolor	147071	wg RAL

ADAPTER PARAMETRYZACJI LIN

Umożliwia podłączenie terminala serwisowego GEZE ST 220 do napędu łańcuchowego GEZE Slimchain 230 V do parametryzacji przez magistralę LIN



Nazwa	Opis	Nr ident.
Adapter parametrizacji LIN	Umożliwia podłączenie terminala serwisowego GEZE ST 220 do napędu łańcuchowego GEZE Slimchain 230 V do parametryzacji przez magistralę LIN	179238

LTA-LSA *

Przycisk przewietrzania z gałką obrotową do Otwórz / zamknij



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor	Rodzaj montażu
Przycisk przewietrzania / przełącznik wentylatora LTA-LSA *	z gałką obrotową, możliwość zastosowania jako przycisk przewietrzania „Otwórz-zamknij” lub spoczynkowo jako przełącznik wentylatora „Otwórz-stop-zamknij”	118476	biały alpejski	Podtynkowy

WRM-230 *

Radiowy moduł odbiorczy do sterowania drzwiami automatycznymi i napędami okiennymi 230 V DC

**WTH ***

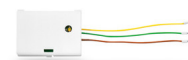
Radiowy nadajnik ręczny do wysterowania drzwi automatycznych GEZE i napędów okien przez program radiowy GEZE



Nazwa	Opis	Nr ident.	Wymiary	Napięcie robocze	Rodzaj montażu
WTH-2 Ręczny nadajnik radiowy 2-kanalowy *	z uchwytem ściennym i stopniem ochrony IP54	131210	78 x 51 x 15 mm	12 V DC	Ściana
WTH-4 Ręczny nadajnik radiowy 4-kanalowy *	z uchwytem ściennym i stopniem ochrony IP54	131211	78 x 51 x 15 mm	12 V DC	Ściana
WTH-1 Ręczny nadajnik radiowy 1-kanalowy *	z uchwytem ściennym i stopniem ochrony IP54	131209	78 x 51 x 15 mm	12 V DC	Ściana

WTM *

Radiowy moduł nadawczy doysterowania drzwi automatycznych GEZE i napędów okien przez program radiowy GEZE



Nazwa	Opis	Nr ident.	Wymiary	Napięcie robocze	Rodzaj montażu
WTM Moduł nadajnika radiowego *	szer. 44 x wys. 30 x gł. 11 mm, do opcjonalnego zintegrowania w przycisku	131212	44 x 30 x 11 mm	3 V DC	Zintegrowane

WRM-230B *

Radiowy moduł odbiorczy do sterowania drzwiami automatycznymi i napędami okiennymi 230 V DC



* Produkty oznaczone powyżej mogą różnić się pod względem formy, typu, właściwości, funkcji lub dostępności w zależności od kraju. W przypadku pytań prosimy o kontakt ze swoim partnerem w firmie GEZE.