

Karta katalogowa

E 350 N *



Napęd wrzecionowy w wersji 230 V z zaawansowanym programem konsoli

ZAKRESY STOSOWANIA

- Napęd otwierający bezpośredni do wentylacji grawitacyjnej (230 V) w obszarze fasady i dachu
- Okna otwierane do wewnątrz i na zewnątrz ze skrzydłami uchylnymi górną, uchylnymi dołem i rozwiernymi
- Montaż na oknach z drewna, tworzyw sztucznych lub metalowych

CECHY PRODUKTU

- Kompaktowa budowa
- Różnorodne zastosowanie dzięki zaawansowanemu programowi konsoli
- Solidne wykonanie z mechanicznym wyłączaniem obciążenia i stopniem ochrony IP65

DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	E 350 N *
Prędkość otwierania w trybie przewietrzania	5 mm/s
Siła dociskowa (maks.)	750 N
Siła domknięcia (maks.)	2000 N
Siła nacisku	750 N
Napięcie w trybie pracy	230 V ± 10 %
Napięcie robocze	230 V
Zużycie energii	0.15 A
Pobór mocy	35 W
Czas włączenia	50 %
Długość kabla przyłączeniowego	2.5 m
Min. przekrój żył	0.75 mm ²
Liczba żył	3 żyły
Temperatura robocza	-20 - 70 °C
Stopień ochrony	IP65
Klasa ochrony	II
Sposób skrócenia wysuwu	Ustawienie fabryczne
Wyłączenie w pozycji krańcowej wysunięcia	mechaniczne wyłączenie obciążenia
Wyłączenie w pozycji krańcowej wsunięcia	mechaniczne wyłączenie obciążenia
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 dachowe NA ZEWNĄTRZ	Tak

WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Nazwa	Nr ident.	Kolor	Wysuw	Napięcie robocze
E 350 N	086126	EV1	150 mm	230 V
E 350 N	086129	biały RAL 9016	150 mm	230 V
E 350 N	086136	EV1	230 mm	230 V
E 350 N	086164	biały RAL 9016	1000 mm	230 V
E 350 N	086131	EV1	200 mm	230 V
E 350 N	086156	EV1	750 mm	230 V
E 350 N	086159	biały RAL 9016	750 mm	230 V
E 350 N	086154	biały RAL 9016	700 mm	230 V
E 350 N	086149	biały RAL 9016	500 mm	230 V
E 350 N	086141	EV1	300 mm	230 V
E 350 N	086144	biały RAL 9016	300 mm	230 V
E 350 N	086146	EV1	500 mm	230 V
E 350 N	086139	biały RAL 9016	230 mm	230 V
E 350 N	086161	EV1	1000 mm	230 V
E 350 N	086121	EV1	100 mm	230 V
E 350 N	086124	biały RAL 9016	100 mm	230 V
E 350 N	086151	EV1	700 mm	230 V
E 350 N	086134	biały RAL 9016	200 mm	230 V

AKCESORIA

KONSOLA DO WEWNĄTRZ E 250 NT / E 350 N

Do montażu napędów wrzecionowych E 250 NT i E 350 N



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Konsola DO WEWNĄTRZ E 250 NT / E 350 N	Ze śrubą oczkową i uchwytem skrzydła	027223	biały RAL 9016
Konsola DO WEWNĄTRZ E 250 NT / E 350 N	Ze śrubą oczkową i uchwytem skrzydła	027222	wg RAL
Konsola DO WEWNĄTRZ E 250 NT / E 350 N	Ze śrubą oczkową i uchwytem skrzydła	027218	EV1

WSPORNIK STANDARDOWY E 250 NT / E 350 N

Do montażu napędów wrzecionowych E 250 NT i E 350 N



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Wspornik standardowy E 250 NT / E 350 N	Ze śrubą oczkową i uchwytem skrzydła	020879	biały RAL 9016
Wspornik standardowy E 250 NT / E 350 N	Ze śrubą oczkową i uchwytem skrzydła	019032	EV1
Wspornik standardowy E 250 NT / E 350 N	Ze śrubą oczkową i uchwytem skrzydła	020878	wg RAL

OGRANICZENIE SKOKU 230 V AC *

Do napędu wrzecionowego E 350 N



Nazwa	Nr ident.
Ograniczenie skoku 230 V AC *	084147

KOMUNIKAT ZWROTNY POZYCJI E 350 N *

Do napędu wrzecionowego E 350 N



Nazwa	Opis	Nr ident.
Płytki dodatkowa komunikatu zwrotnego pozycji	Do maks. 4 grup przewietrzania	084171
Komunikat zwrotny pozycji E 350 N *		083941

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

UCHWYT SKRZYDŁA E 1500/E 3000 NSK S *

Do montażu napędów wrzecionowych E 1500 N, E 1500 S, E 3000 i E 250 NT



Nazwa	Opis	Nr ident.	Kolor
Uchwyt skrzydła E 1500/E 3000 NSK S *	nadaje się do montażu na bocznej krawędzi zamykania w oknach dachowych (Schüco AWS57 RO)	136186	EV1

* 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.