

Паспорт виробу

E 350 N *



Штоковий привод 230 В для застосування у комплексній лінійці консолей

ЗАСТОСУВАННЯ

- Безпосередня зміна положення стулків для природної вентиляції (230 В) у фасадній або даховій зоні
- Вікна, що відкриваються всередину та назовні, із стулками з нижньою підвіскою, з верхньою підвіскою та розпашними стулками
- Встановлення на дерев'яних, ПВХ або металевих вікнах

ОСОБЛИВОСТІ

- Компактна конструкція
- Універсальне застосування завдяки комплексній лінійці консолей
- Міцна конструкція з механічним відключенням навантаження та видом захисту IP65

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Торгова марка	E 350 N *
Розміри	40 x 47 mm
Швидкість відкриття вентиляція	5 mm/s
Сила тиску (макс.)	750 Н
Сила блокування (макс.)	2000 N
Сила стиснення	750 N
Напруга під час роботи	230 В ±10 %
Робоча напруга	230 V
Використання струму	0.15 A
Споживана потужність	35 W
Тривалість включення	50 %
Довжина з'єднувального кабелю	2.5 m
Мін. поперечний перетин жил	0.75 mm ²
Кількість жил кабелю.	3 cores_UA
Робоча температура	-20 - 70 °C
Вид захисту	IP65
Ступінь захисту	II
Спосіб скорочення ходу	Заводські налаштування
Вимкання в кінцевому положенні висунуто	механічне відключення навантаження
Вимкання в кінцевому положенні засунуто	механічне відключення навантаження
Вимкнення при перевантаженні	Так
Сумісний з шиною KNX	Ні
Вікна з нижньою підвіскою, відчинення всередину, монтаж на рамі	Так
Вікна з нижньою підвіскою, відчинення всередину, монтаж на дверному полотні	Так
Вікна з нижньою підвіскою, відчинення назовні, монтаж на рамі	Так
Вікна з розпашною стулкою, які відчиняються всередину, монтаж на рамі	Так
Вікна з розпашною стулкою, які відчиняються всередину, монтаж на дверному полотні	Так
Вікна з розпашною стулкою, які відчиняються назовні, монтаж на рамі	Так
Вікна з верхньою підвіскою, відчинення всередину, монтаж на рамі	Так
Вікна з верхньою підвіскою, відчинення всередину, монтаж на дверному полотні	Так

Вікна з верхньою підвіскою, відчинення назовні, монтаж на рамі

Так

Мансардні вікна з відчиненням назовні

Так

ВАРІАНТИ / ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЗАМОВЛЕННЯ

Найменування	Ідентифікаційний номер	Колір	Хід	Розміри	Робоча напруга
E 350 N	086126	EV1	150 mm	490 x 40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086129	білий RAL 9016	150 mm	490 x 40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086136	EV1	230 mm	570 x 40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086164	білий RAL 9016	1000 mm	40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086131	EV1	200 mm	540 x 40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086156	EV1	750 mm	1090 x 40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086159	білий RAL 9016	750 mm	1090 x 40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086154	білий RAL 9016	700 mm	1040 x 40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086149	білий RAL 9016	500 mm	840 x 40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086141	EV1	300 mm	640 x 40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086144	білий RAL 9016	300 mm	640 x 40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086146	EV1	500 mm	840 x 40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086139	білий RAL 9016	230 mm	570 x 40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086161	EV1	1000 mm	40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086121	EV1	100 mm	440 x 40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086124	білий RAL 9016	100 mm	440 x 40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086151	EV1	700 mm	1040 x 40 x 47 mm	230 V
E 350 N	086134	білий RAL 9016	200 mm	540 x 40 x 47 mm	230 V

КОМПОНЕНТИ

КОНСОЛЬ ЗАЧИНЕННЯ ВСЕРЕДИНУ E 250 NT / E 350 N

Для монтажу штокових приводів E 250 NT та E 350 N



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
Консоль зачинення всередину E 250 NT / E 350 N	3 рим-болтом та кронштейном ступки	027223	білий RAL 9016
Консоль зачинення всередину E 250 NT / E 350 N	3 рим-болтом та кронштейном ступки	027222	згідно з таблицею RAL
Консоль зачинення всередину E 250 NT / E 350 N	3 рим-болтом та кронштейном ступки	027218	EV1

СТАНДАРТНА КОНСОЛЬ E 250 NT / E 350 N

Для монтажу штокових приводів E 250 NT та E 350 N



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
Стандартна консоль E 250 NT / E 350 N	3 рим-болтом та кронштейном стулки	020879	білий RAL 9016
Стандартна консоль E 250 NT / E 350 N	3 рим-болтом та кронштейном стулки	019032	EV1
Стандартна консоль E 250 NT / E 350 N	3 рим-болтом та кронштейном стулки	020878	згідно з таблицею RAL

ОБМЕЖУВАЧ ХОДУ 230 В ЗМІННОГО СТРУМУ

Для штокового привода E 350 N



Найменування	Ідентифікаційний номер	Матеріал
Обмежувач ходу 230 В змінного струму	084147	ПВХ

ЗВОРОТНЄ ЗВІТУВАННЯ ПРО ПОЗИЦІЮ E 350 N *

Для штокового привода E 350 N



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер
Додаткова плата датчика позиціонування	Максимально для 4 вентиляційних груп	084171
Зворотнє звітування про позицію E 350 N *		083941

БЕЗПЕЧНІ НОЖИЦІ № 35

Для безпечної експлуатації нижньопідвісних стулоч



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Вага стулки (макс.)
Безпечні ножиці № 35	Комплект підчіпників Fixrack (10 шт.), мінімальна висота стулки 300 мм	014499	Оцинкована	270 kg

БЕЗПЕЧНІ НОЖИЦІ № 60

Для безпечної експлуатації нижньопідвісних стулоч



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Вага стулки (макс.)
Безпечні ножиці № 60	Комплект підчіпників Fixrack (10 шт.), мінімальна висота стулки 700 мм	133814	Оцинкована	240 kg

КРОНШТЕЙН СТУЛКИ E 1500 / E 3000 NSK S *

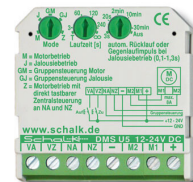
Для монтажу штокових приводів E 1500 N, E 1500 S, E 3000 та E 250 NT



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір
Кронштейн стулки E 1500 / E 3000 NSK S *	придатний для монтажу на боковий кант стулки мансардних вікон (Schüco AWS57 RO)	136186	EV1

УПРАВЛІННЯ ВІДЧИНЕННЯМ/ЗАЧИНЕННЯМ ВІКНА *

Управління відчиненням/зачиненням для реалізації простого управління вентиляцією



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Розміри	Робоча напруга	Вид монтажу
AUF/ZU-STEUERUNG 12-24V DC - DMS5 (163812) *	Блок управління (одиначне, групове, централізоване, по часу) для приводів склопідйомника 24 В для монтажу на монтажній рейці. Вихідний струм макс. 8 А	163812	18 x 88 x 58 mm	24 V	Встановлення на монтажну рейку
AUF/ZU-STEUERUNG 12-24V DC - DMSU5 (163813) *	Блок управління (одиначне, групове, централізоване, по часу) для приводів склопідйомника 24 В для монтажу в розетку, вмонтовану під штукатурку. Вихідний струм макс. 8 А	163813	43 x 43 x 18.5 mm	24 V	Прихований
AUF/ZU-STEUERUNG 230V AC - UMS5 (163814) *	Блок управління (одиначне, групове, централізоване, по часу) для приводів склопідйомника 230 В для монтажу на монтажній рейці. Вихідний струм макс. 10 А	163814	18 x 88 x 58 mm	230 V	Встановлення на монтажну рейку
AUF/ZU-STEUERUNG 230V AC - UMSU5 (UP) (163815) *	Блок управління (одиначне, групове, централізоване, по часу) для приводів склопідйомника 230 В для монтажу в розетку, вмонтовану під штукатурку. Вихідний струм макс. 10 А	163815	43 x 43 x 18.5 mm	230 V	Прихований
Універсальне управління вікном ВІДЧИНЕННЯ/ЗАЧИНЕННЯ 230 В — HS *	Блок управління (одиначне, групове, централізоване, по часу) з безпотенціальними входами для приводів склопідйомника 230 В для монтажу на монтажній рейці. Вихідний струм макс. 10 А	163816	18 x 88 x 58 mm	230 V	Встановлення на монтажну рейку

LTA-LSA *

Перемикач режимів вентиляції з поворотною ручкою для УВІМК./ВИМК.



Найменування	Опис	Ідентифікаційний номер	Колір	Розміри	Вид монтажу
Перемикач режимів вентиляції/вимикач вентилятора LTA-LSA *	із поворотною ручкою, використовується, як перемикач режимів вентиляції «Увімк./Вимк.» або фіксує як вимикач вентилятора «Увімк./Стоп/Вимк.»	118476	Альпійський білий	80 x 80 mm	Прихований

WRM-230 *

Модуль приймача сигналу для активації приводів склопідйомника з напругою 230 В постійного струму



WRM-230B

Модуль приймача сигналу для активації приводів склопідйомника з напругою 230 В постійного струму



* Вище позначені продукти можуть відрізнятися за формою, типом, властивостями, функцією чи доступністю залежно від країни. У разі виникнення питань звертайтеся до свого консультанта GEZE.