

Паспорт виробу OL 350 EN *



Система відчинення та блокування вікон з розпашною стулкою, з верхньою та нижньою підвіскою, скошених та вікон з розпашною стулкою, які відчиняються всередину

ЗАСТОСУВАННЯ

- Природна вентиляція (230 В)
- Відкривання та блокування вікон, що відкриваються всередину, із стулками з нижньою підвіскою, з верхньою підвіскою та розпашними стулками
- Встановлення на дерев'яних, ПВХ або металевих вікнах

ОСОБЛИВОСТІ

- Системне рішення зі штоковим приводом E 350 N і консольним комплектом з функцією блокування
- Механічне блокування основного канту закриття ступки за допомогою штокового привода
- Значна ширина відкриття за незначного ходу шпінделя
- Можлива експлуатація виключно в одиночному режимі

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Торгова марка	OL 350 EN *
Необхідна монтажна площа (мін.)	Сторона блокування: 32 мм, сторона мотора: 48 мм
Допустимі габаритні розміри основного канту закриття ступки Solo для дерев'яної та алюмінієвої рами	360–1 200 мм
Допустимі габаритні розміри основного канту закриття ступки Solo для пластикової рами	360–800 мм
Висота ступки для Solo та Syncro	520–1700 мм
Сила тиску (макс.)	750 Н
Сила стиснення	750 Н
Сила опору	750 Н
Вага наповнення (макс.)	30 kg/m ²
Напруга під час роботи	230 В ±10 %
Робоча напруга	230 В
Використання струму	0.15 А
Споживана потужність	35 W
Мін. поперечний перетин жил	0.75 m ²
Кількість жил кабелю.	3 cores_UA
Робоча температура	-20 - 70 °C
Вид захисту	IP65
Ступінь захисту	II
Блокування та додатковий кут	Так
Вимикання в кінцевому положенні висунуто	Електромеханічний
Вимикання в кінцевому положенні засунуто	Електромеханічний
Вимкнення при перевантаженні	Так
Сумісний з шиною KNX	Ні
Вікна з нижньою підвіскою, відчинення всередину, монтаж на рамі	Так
Вікна з розпашною ступкою, які відчиняються всередину, монтаж на рамі	Так
Вікна з верхньою підвіскою, відчинення всередину, монтаж на рамі	Так



ВАРІАНТИ / ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЗАМОВЛЕННЯ

Найменування	Ідентифікаційний номер	Колір	Хід	Робоча напруга
OL 350 EN	087925	EV1	150 mm	230 V
OL 350 EN	087920	EV1	100 mm	230 V
OL 350 EN	087935	EV1	300 mm	230 V
OL 350 EN	087938	білий RAL 9016	300 mm	230 V
OL 350 EN	087930	EV1	200 mm	230 V
OL 350 EN	087923	білий RAL 9016	100 mm	230 V
OL 350 EN	087933	білий RAL 9016	200 mm	230 V
OL 350 EN	087928	білий RAL 9016	150 mm	230 V

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