

Паспорт виробу OL 360 EN *



Система відчинення та блокування вікон з розпашною стулкою, з верхньою та нижньою підвісками, та поворотних вікон, які відчиняються назовні

ЗАСТОСУВАННЯ

- Природна вентиляція фасаду (230 В)
- Відчинення та блокування вікон з розпашною стулкою, з верхньою та нижньою підвісками, та поворотних вікон, які відчиняються назовні
- Встановлення на дерев'яних, ПВХ або металевих вікнах
- Монтаж на стулці

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 360 EN *
Необхідна монтажна площа (мін.)	Стулкова рама: мін. 33 мм, зовнішня рама: мін. 45 мм
Допустимі габаритні розміри основного канту закриття ступки Solo для дерев'яної та алюмінієвої рами	430–1 200 мм
Допустимі габаритні розміри основного канту закриття ступки Solo для пластикової рами	430–800 мм
Висота ступки для Solo та Syncro	600–1 600 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	1.5 mm 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 назовні, монтаж на дверному полотні	Так
Вікна з розпашною ступкою, які відчиняються назовні, монтаж на дверному полотні	Так
Вікна з верхньою підвіскою, відчинення назовні, монтаж на дверному полотні	Так



ВАРІАНТИ / ІНФОРМАЦІЯ ПРО ЗАМОВЛЕННЯ

Найменування	Ідентифікаційний номер	Колір	Хід	Робоча напруга
OL 360 EN	088055	EV1	150 mm	230 V
OL 360 EN	088070	білий RAL 9016	300 mm	230 V
OL 360 EN	088058	білий RAL 9016	150 mm	230 V
OL 360 EN	088067	EV1	300 mm	230 V
OL 360 EN	088060	EV1	200 mm	230 V
OL 360 EN	088064	білий RAL 9016	200 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.