

# Karta katalogowa

## OL 360 EN \*



Systemy otwierania i ryglowania do okien otwieranych na zewnątrz uchylnych górną, uchylnych dołem i rozwiernymi

### ZAKRESY STOSOWANIA

- Wentylacja grawitacyjna (230 V) w obszarze fasady
- Otwieranie i ryglowanie okien otwieranych na zewnątrz ze skrzydłami uchylnymi górną, uchylnymi dołem i rozwiernymi
- Montaż na oknach z drewna, tworzyw sztucznych lub metalowych
- Montaż na skrzydle

## CECHY PRODUKTU

- Rozwiązanie systemowe z napędem wrzecionowym E 350 N i zestawem wsporników z układem ryglującym
- Mechaniczne ryglowanie na głównej krawędzi zamykającej przez napęd wrzecionowy
- Duża szerokość otwarcia przy niewielkim skoku wrzeciona
- Możliwy wyłącznie tryb solo

## DANE TECHNICZNE

Nazwa handlowa	OL 360 EN *
Zapotrzebowanie miejsca (min.)	Rama skrzydła: min. 33 mm, ościeżnica: min. 45 mm
Dopuszczalne wymiary głównej krawędzi zamykania Solo w oknach drewnianych i aluminiowych	430 - 1200 mm
Dopuszczalne wymiary głównej krawędzi zamykania Solo w oknach plastikowych	430 - 800 mm
Wysokości skrzydła dla Solo i Syncro	600 - 1600 mm
Siła dociskowa (maks.)	750 N
Siła nacisku	750 N
Siła ciągnąca	750 N
Masa powierzchniowa (maks.)	30 kg/m <sup>2</sup>
Napięcie w trybie pracy	230 V ± 10 %
Napięcie robocze	230 V
Zużycie energii	0.15 A
Pobór mocy	35 W
Min. przekrój żył	1.5 mm <sup>2</sup>
Liczba żył	3 żyły
Temperatura robocza	-20 - 70 °C
Stopień ochrony	IP65
Klasa ochrony	II
Rygiel i dodatkowy kątownik	Tak
Wyłączenie w pozycji krańcowej wysunięcia	elektromechaniczna
Wyłączenie w pozycji krańcowej wsunięcia	elektromechaniczna
Zabezpieczenie przeciążeniowe	Tak
Przystosowanie do KNX	Nie
Okno uchylne górną NA ZEWNĄTRZ montaż na skrzydle	Tak
Okno rozwierne NA ZEWNĄTRZ montaż na skrzydle	Tak
Okno uchylne dołem NA ZEWNĄTRZ montaż na skrzydle	Tak

**WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA**

Nazwa	Nr ident.	Kolor	Wysuw	Napięcie robocze
OL 360 EN	088055	EV1	150 mm	230 V
OL 360 EN	088070	biały RAL 9016	300 mm	230 V
OL 360 EN	088058	biały 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	biały RAL 9016	200 mm	230 V

\* 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.