

Termék adatlap

OL 360 EN *



Nyitó- és reteszelőrendszer kifelé nyíló bukó-, felnyíló és oldalra nyíló ablakokhoz

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Természetes szellőzés (230 V) a homlokzaton
- Kifelé nyíló bukó-, felnyíló és oldalra nyíló szárnyú ablakok nyitása és reteszelése
- Szerelés fa-, műanyag- vagy fémablakokra
- Szerelés szárnyra

TERMÉKJELLEMZŐK

- Rendszer megoldás E 350 N csavarorsós motorral és reteszeléses konzolkészlettel
- Mechanikus reteszelés a főzáróélen csavarorsós motorral
- Nagy nyitási szélesség kis orsóloket mellett
- Kizárólag Solo üzemmód lehetséges

MŰSZAKI ADATOK

Kereskedelmi név	OL 360 EN *
Helyszükséglet (min.)	Szárnytok: min. 33 mm, gerébtok: min. 45 mm
Solo főzáróél megengedett méretei fa- és alumíniumtokhoz	430 - 1200 mm
Solo főzáróél megengedett méretei műanyagtokhoz	430 - 800 mm
Szárny szélességek Solo és Syncro esetén	600 - 1600 mm
Nyomóerő (max.)	750 N
Tolóerő	750 N
Húzóerő	750 N
Betét tömeg (max.)	30 kg/m ²
Üzemi feszültség	230 V ± 10 %
Üzemi feszültség	230 V
Áramfelvétel	0.15 A
Teljesítményfelvétel	35 W
Min. érkeresztmetszet	1.5 mm ²
Erek száma	3 Er
Üzemi hőmérséklet	-20 - 70 °C
Védettség	IP65
Érintésvédelmi osztály	II
Reteszelés és kiegészítő szög	Igen
Véghelyzeti lekapcsolás kitolva	Elektromechanikus
Véghelyzeti lekapcsolás behúzva	Elektromechanikus
Túlterhelés miatti lekapcsolás	Igen
KNX-képes	Nem
Bukóablak KIFELÉ szárnyra szerelés	Igen
Oldalra nyíló ablak KIFELÉ szárnyra szerelés	Igen
Felnyíló ablak KIFELÉ szárnyra szerelés	Igen

**VÁLTOZATOK / MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓK**

Megnevezés	Azonosítószám	Szín	Löket	Üzemi feszültség
OL 360 EN	088055	EV1	150 mm	230 V
OL 360 EN	088070	fehér RAL 9016	300 mm	230 V
OL 360 EN	088058	fehér 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	fehér RAL 9016	200 mm	230 V

* A fent megjelölt termékek formája, típusa, tulajdonságai, funkciója vagy rendelkezésre állása országonként eltérő lehet. Kérdések esetén kérjük forduljon GEZE kapcsolattartójához.