

Produktdatablad

OL 360 EN *



Öppnings- och låssystem för tippbara, topphängda och sidohängda fönster som öppnar utåt

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- Naturlig ventilation (230 V) i fasadområdet
- Öppning och låsning av tippbara, topphängda och sidohängda fönster som öppnar utåt
- Montering på trä-, plast- eller metallfönster
- Bladmontage

PRODUKTSPECIFIKATIONER

- Systemlösning med spindel drift E 350 N och en konsolsats med låsning
- Mekanisk låsning på den primära stängningskanten med spindel drift
- Stora öppningsbredder vid lågt spindel slag
- Endast solodrift möjlig

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Försäljningsnamn	OL 360 EN *
Platsbehov (min.)	Bladskarm: min. 33 mm, täckprofil: min. 45 mm
Tillåtna mått primär stängningskant Solo för trä- och aluminiumkarm	430 - 1200 mm
Tillåtna mått primär stängningskant Solo för plastkarm	430-800 mm
Dörrbladshöjder för Solo och Syncro	600 - 1600 mm
Tryckkraft (max.)	750 N
Tryckkraft	750 N
Dragkraft	750 N
Fyllningsvikt (max.)	30 kg/m ²
Spänning under drift	230 V ± 10 %
Driftspänning	230 V
Strömförbrukning	0.15 A
Effektförbrukning	35 W
Min. ledartvärsnitt	1.5 mm ²
Antal ledare	3 ledare
Driftstemperatur	-20 - 70 °C
Skyddsklass	IP65
Skyddsklass	II
Låsning och extravinkel	Ja
Ändlägesfrånslagning utkörd	Elektromekanisk
Ändlägesfrånslagning inkörd	Elektromekanisk
Överbelastningsskydd	Ja
KNX-kompatibel	Nej
Tippfönster UTÅTGÅENDE bladmontage	Ja
Sidohängda fönster UTÅTGÅENDE bladmontage	Ja
Topphängda fönster UTÅTGÅENDE bladmontage	Ja

**VARIANTER/BESTÄLLNINGSPÅSÄTTNING**

Beteckning	ID-nr	Färg	Slag	Driftspänning
OL 360 EN	088055	EV1	150 mm	230 V
OL 360 EN	088070	vit RAL 9016	300 mm	230 V
OL 360 EN	088058	vit 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	vit RAL 9016	200 mm	230 V

* Ovannämnda produkter kan variera, beroende på land, vad gäller form, typ, egenskaper, funktion eller tillgänglighet. Kontakta din GEZE-kontaktperson vid frågor.