

Produktdatablad

OL 360 EN *



Åpne- og låsesystem for dreie-, topp- og sidehengslede vinduer som åpner utover

BRUKSOMRÅDER

- Naturlig ventilasjon (230 V) i fasade
- Åpning og låsing av dreie-, topp- og sidehengslede vinduer som åpner utover
- Montering på tre-, plast eller metallvinduer
- Dørbladmontasje

PRODUKTEGENSKAPER

- Systemløsning med E 350 N spindeldrev og et konsollsett med låsing
- Mekanisk låsing i hovedlukkekant med spindelmotor
- Stor åpnebredde med lavt spindelslag
- Kun solo-drift mulig

TEKNISKE DATA

Salgsnavn	OL 360 EN *
Plassbehov (min.)	Bladramme: min. 33 mm, vinduskarm: min. 45 mm
Tillatte dimensjoner på hovedlukkekant Solo for tre- og aluminiumsrammer	430 - 1200 mm
Tillatte dimensjoner på hovedlukkekant Solo for kunststofframme	430 - 800 mm
Vidusbredde for Solo og Syncro	600 - 1600 mm
Trykkekraft (maks.)	750 N
Trykkraft	750 N
Trekkraft	750 N
Panelvekt (maks.)	30 kg/m ²
Spenning i drift	230 V ± 10 %
Driftsspenning	230 V
Strømforbruk	0.15 A
Strømforbruk	35 W
Minste trådtverrsnitt	1.5 mm ²
Antall ledere	3 ledere
Driftstemperatur	-20 - 70 °C
Beskyttelsesklasse	IP65
Verneklasse	II
Låsing og ekstra beslag	Ja
Utkobling i endeposisjon åpen	Elektromekanisk
Utkobling i endeposisjon lukket	Elektromekanisk
Overbelastningsutkobling	Ja
KNX-kompatibel	Nei
Bunnhengslet vindu UTOVERSLÅENDE fløymontasje	Ja
Sidehengslet vindu UTOVERSLÅENDE fløymontasje	Ja
Topphengslet vindu UTOVERSLÅENDE fløymontasje	Ja

**VARIANTER / BESTILLINGSINFORMASJON**

Betegnelsen	Ident-nr.	Farge	Slag	Driftsspennning
OL 360 EN	088055	EV1	150 mm	230 V
OL 360 EN	088070	hvit RAL 9016	300 mm	230 V
OL 360 EN	088058	hvit 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	hvit RAL 9016	200 mm	230 V

* De ovenfornevnte produktene kan variere i form, type egenskaper, funksjon og tilgjengelighet i de forskjellige landene. Hvis du har spørsmål kan du henvende deg til din kontaktperson hos GEZE.