

Sigurnosno-tehnički list

E 212 230 V *



Elektrolinearni pogon za automatizaciju otvarača nadsvjetla
ravnog oblika

PODRUČJA PRIMJENE

- Automatizacija GEZE otvarača nadsvjetla OL 90 N, OL 95 i OL 320
- Prirodno prozračivanje u području fasade
- Otklopni prozor s otvaranjem prema unutra
- Montaža na drvene, plastične ili metalne prozore
- Montaža na okvir

OBILJEŽJA PROIZVODA

- Povoljno i jednostavno motorizirano rješenje za upravljanje nekoliko škara
- Tanka izvedba elegantnog izgleda optimalno se integrira u dizajn fasade
- Širinu otvora moguće je promjenjivo regulirati duljinom hoda i prilagoditi prema potrebi
- Mogu se podesiti isključiva preopterećenja i integrirana krajnja sklopka te hod
- Potpuno predmontirani ugradni sklopovi olakšavaju montažu

TEHNIČKI PODACI

Trgovački naziv	E 212 230 V *
Potreban prostor na okviru (min.)	Potreban prostor treba se odrediti pojedinačno
Potreban prostor na krilu (min.)	Potreban prostor treba se odrediti pojedinačno
Tlačna sila	1500 N
Vlačna sila	1500 N
Radni napon	230 V AC
Potrošnja struje	0.2 A
Potrošnja energije	50 W
Trajanje uključivanja	25 %
Min. presjek žile	1.5 mm ²
Radna temperatura	-20 - 60 °C
Tip zaštite	IP42
Vrsta skraćivanja hoda	Mehaničko
Isključivanje u krajnjem položaju izvučeno	Krajnja sklopka
Isključivanje u krajnjem položaju uvučeno	Krajnja sklopka
Isključivanje kod preopterećenja	Da
Kompatibilno sa standardom KNX	Ne
Oklopni prozor PREMA UNUTRA montaža na okvir	Da

VARIJANTE / INFORMACIJE NARUDŽBE

Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Boja	Hod	Radni napon
E 212 R1	230 V s 1 relejom, za grupno upravljanje preko 1 prespajča	020835	EV1	70 mm	230 V AC
E 212 R	230 V s 2 releja, za grupno upravljanje preko proizvodnog broja tipkala za ventilatore	005428	EV1	70 mm	230 V AC
E 212 R1	230 V s 1 relejom, za grupno upravljanje preko 1 prespajča	020839	bijelo RAL 9016	70 mm	230 V AC
E 212 R	230 V s 2 releja, za grupno upravljanje preko proizvodnog broja tipkala za ventilatore	015435	bijelo RAL 9016	70 mm	230 V AC
E 212 R1	230 V s 1 relejom, za grupno upravljanje preko 1 prespajča	020838	prema RAL	70 mm	230 V AC
E 212 R	230 V s 2 releja, za grupno upravljanje preko proizvodnog broja tipkala za ventilatore	006683	prema RAL	70 mm	230 V AC

PRIBOR**PODEŠIVAČ E 212 R1 230 V**

Podешivač za puštanje u rad pogona od 230 V



Naziv	Identifikacijski br.	Boja
Podешivač za GEZE električni pogon E 212 R1 230 V	026762	bijela

SPOJNI ELEMENT E 212 *

Za spajanje E 212 s OL 320 škarama



Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Boja	Dimenzije
Spojni element za E 212 *	Za spajanje E 212 s OL 320 škarama	008800	srebrene boje	40 x 22 x 22 mm

SIGURNOSNE ŠKARE BR. 35

Za osiguranje otklopnih krila



Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Boja
Sigurnosne škare br. 35	Izvedba ležaja Fixpack (10 komada), najmanja visina krila 300 mm	014499	Pocinčana

SIGURNOSNE ŠKARE BR. 60

Za osiguranje otklopnih krila



Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Boja
Sigurnosne škare br. 60	Izvedba ležaja Fixpack (10 komada), najmanja visina krila 700 mm	133814	Pocinčana

SPOJKA ŠIPKE OL 90 *

Za spajanje elementa E 212 sa škarama OL 90 N, OL 90 N otklapa se prema van i OL 95 te za spajanje dviju šipki



* Prethodno označeni proizvodi mogu varirati, ovisno o zemlji, u pogledu oblika, tipa, svojstava, funkcije ili raspoloživosti. Ako imate pitanja, obratite se svojoj osobi za kontakt u tvrtki GEZE.