

Fișa cu datele produsului

E 212 230 V *



Acționare liniară cu motor electric pentru automatizarea deschizătoarelor pentru luminator cu formă plată

DOMENII DE UTILIZARE

- Automatizarea deschizătoarelor pentru luminator GEZE OL 90 N, OL 95 și OL 320
- Ventilare naturală în zona fațadei
- Cercevea basculantă cu balamale la partea inferioară, cu deschidere spre interior
- Montaj pe ferestrele din lemn, PVC sau metalice
- Montaj pe toc

**CARACTERISTICI**

- Soluție de motorizare simplă și avantajoasă din punct de vedere al costurilor pentru comanda mai multor feroneriei tip foarfecă
- Forma subțire și subtilă se integrează optim în designul fațadei.
- Lățime de deschidere reglabilă variabil și în funcție de necesitate prin intermediul lungimii de ridicare
- Decuplarea sarcinii și întrerupătorul de capăt de cursă integrat precum și cursa sunt reglabile
- Ansamblurile montate complet în prealabil facilitează montarea

DATE TEHNICE

Nume comercial	E 212 230 V *
Necesarul de spațiu pe ramă (min.)	Spațiul necesar trebuie determinat individual
Necesarul de spațiu pe canat (min.)	Spațiul necesar trebuie determinat individual
Forța de apăsare	1500 N
Forță de tracțiune	1500 N
Tensiune de funcționare	230 V AC
Consum de curent	0.2 A
Consum de putere	50 W
Durată de pornire	25 %
Secțiune min. a conductorului de cablu	1.5 mm ²
Temperatură de funcționare	-20 - 60 °C
Tip de protecție	IP42
Tipul reducerii cursei	Mecanic
Decuplare în poziție de capăt extinsă	Întrerupător de capăt de cursă
Decuplare în poziție de capăt retrasă	Întrerupător de capăt de cursă
Deconectare la suprasarcină	Da
Compatibil cu KNX	Nu
Fereastră basculantă cu balamale la partea inferioară, montaj toc cu deschidere spre INTERIOR	Da

VARIANTE / INFORMAȚII REFERITOARE LA COMANDĂ

Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Cursa	Tensiune de funcționare
E 212 R1	230 V cu 1 releu, pentru comanda grupurilor prin intermediul unui comutator	020835	EV1	70 mm	230 V AC
E 212 R	230 V cu 2 releuri, pentru comanda grupurilor prin intermediul unui număr oarecare de butoane pentru ventilare	005428	EV1	70 mm	230 V AC
E 212 R1	230 V cu 1 releu, pentru comanda grupurilor prin intermediul unui comutator	020839	alb RAL 9016	70 mm	230 V AC
E 212 R	230 V cu 2 releuri, pentru comanda grupurilor prin intermediul unui număr oarecare de butoane pentru ventilare	015435	alb RAL 9016	70 mm	230 V AC

Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Cursa	Tensiune de funcționare
E 212 R1	230 V cu 1 releu, pentru comanda grupurilor prin intermediul unui comutator	020838	conform RAL	70 mm	230 V AC
E 212 R	230 V cu 2 releuri, pentru comanda grupurilor prin intermediul unui număr oarecare de butoane pentru ventilare	006683	conform RAL	70 mm	230 V AC

ACCESORII**DISPOZITIV DE REGLARE E 212 R1 230 V**

Aparat de reglare pentru punerea în funcțiune a unităților de acționare de 230 V



Denumire	Nr. ident.	Culoare
Dispozitiv de reglare pentru acționare cu motor electric GEZE E 212 R1 230 V	026762	alb

PIESĂ DE CUPLAJ PENTRU E 212 *

Pentru cuplarea E 212 cu foarfeca OL 320



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare	Dimensiuni
Piesă de cuplaj pentru E 212 *	Pentru cuplarea E 212 cu foarfeca OL 320	008800	argintiu	40 x 22 x 22 mm

FOARFECĂ DE SIGURANȚĂ NR. 35

Pentru asigurarea canaturilor basculante cu balamale la partea inferioară



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare
Foarfecă de siguranță nr. 35	Ghidaj lagăr Fixpack (10 bucăți), înălțime minimă a canatului de 300 mm	014499	Zincat

FOARFECĂ DE SIGURANȚĂ NR. 60

Pentru asigurarea canaturilor basculante cu balamale la partea inferioară



Denumire	Descriere	Nr. ident.	Culoare
Foarfecă de siguranță nr. 60	Ghidaj lagăr Fixpack (10 bucăți), înălțime minimă a canatului de 700mm	133814	Zincat

CUPLAJ CU TIJĂ OL 90 *

Pentru cuplarea E 212 cu foarfeca OL 90 N, OL 90 N cu deschidere spre exterior și foarfeca OL 95 și pentru conectarea a două tije



* Produsele marcate mai sus pot varia în funcție de țară în ceea ce privește forma, tipul, caracteristicile, funcția sau disponibilitatea. Dacă aveți întrebări, vă rugăm să vă adresați persoanei dvs. de contact GEZE.