



# Bariere tip EL302, EL402, EL602

## Utilizare:

- Ca si unitate de bariera independenta
- Ca si componenta de blocare trafic in cadrul unui sistem inteligent de identificare/parcare autovehicule

## Caracteristici:

- Siguranta in exploatare, timp de viata lung
- Functionare rapida si silentioasa
- Unitate electromecanica cu viteza variabila, care nu este sensibila la schimbarile de temperatura
- Miscarea bratului sinusoidală, bratul se accelereaza si decelereaza treptat , astfel se reduce solicitarea dinamica al sistemului de sustinere
- Rulmenti si articulatii de otel cu aparatoare de praf
- Carcasa din duraluminiu cu elemente din otel galvanizat , bratul este echilibrat cu un arc lung
- Bratul este situat in mijlocul carcasei, fixat cu elemente rezistente
- Carcasa de plastic rezistenta la socuri , care poate fi optional echipata
- pe ambele parti cu lampi de semnalizare
- Usa de vizitare si capac prevazut cu inchidere prin cheie
- Autocolante reflectorizante si margini de cauciuc pe bratul din aluminiu (optional senzor pneumatic de inchidere)
- Iluminare cu LED-uri al bratului (optional)
- Brat cu lungimea pana la 3-6 m
- Raport optim intre calitate si pret



## Caracteristici tehnice:

Tip	Greutate	Alimentare	Curent Absorbit	Consum	Utilizare	Timp Inchid.	L. Brat
	kg	V	A	W	%	sec.	m
EL 302	55	220-240	2.4	500	100	2	3
EL 402	55	220-240	2.4	500	80	4	4
EL 602	60	220-240	2.4	500	50	12	6



**SOFTER**<sup>11</sup>  
ROMANIA

ROMANIA ,str. Calimanestilor no. 30  
Oradea - Bihor 410109  
Tel.Adm: +40-(0)359-402295,0359-405495  
+40-(0)730-705677,0744-705677  
Tel.Tech: +40-(0)728-844795,0744-844795  
Fax: +40-(0)259-428084

e-mail:info@softerromania.ro, web:www.softerromania.ro