

E202

Centrale per portoni e cancelli a due ante battenti con o senza fine corsa



.Centraline destinate a mercati extraeuropei, sono il risultato di una ampia esperienza di PROGET nel campo delle automazioni.

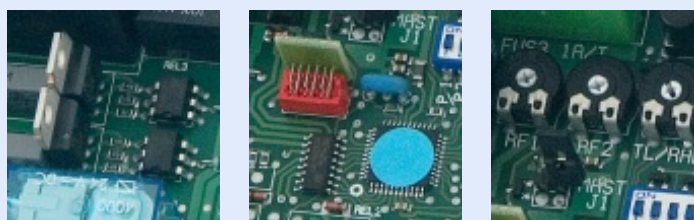
La tipica qualità costruttiva ne garantisce la durata nel tempo.

La serie E202 è idonea per motorizzazioni 230Vac (su richiesta 115Vac) di cancelli a due ante battenti con e senza fine corsa.

Le centrali sono complete del ricevitore radio Rolling Code.



E202



Caratteristiche Principali

- 4 modalità di funzionamento comando P/P
- Sfasamento ante regolabile in chiusura
- Colpo d'inversione all'inizio apertura
- Rallentamento a fine manovra
- Regolazione forza per ciascun motore
- Segnalazione stato ingressi tramite Led
- Spunto a inizio manovra
- Morsettiere estraibili

Versioni

| | |
|----------|--|
| E202 P | Centrale per due motori con ricevitore radio Rolling Code integrato, in box. |
| E202 SKP | Centrale per due motori con ricevitore radio Rolling Code integrato, solo scheda |

Caratteristiche tecniche

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Alimentazione | 230Vac 50-60Hz |
| Potenza massima di uscita | 350W / 0.5Hp |
| Regolazione di Forza | 30% - 100% |
| Fusibili di protezione 230Vac | 6A/T |
| Fusibili di protezione 24Vdc | 1A/T |
| Uscita alimentazione di servizio | 24Vdc 10W max |
| Lampeggiatore | 230Vac 200W |
| Lampada spia cancello aperto | 24Vdc 3W |
| Luce cortesia | 230Vac 200W max |
| Tempo lavoro | 3s - 40s |
| Tempo sfasamento ante in apertura | 0s - 2s |
| Tempo sfasamento ante in chiusura | 0s - 15s |
| Tempo rallentamento | 0s - 8s |
| Tempo di inversione | 1.5s |

