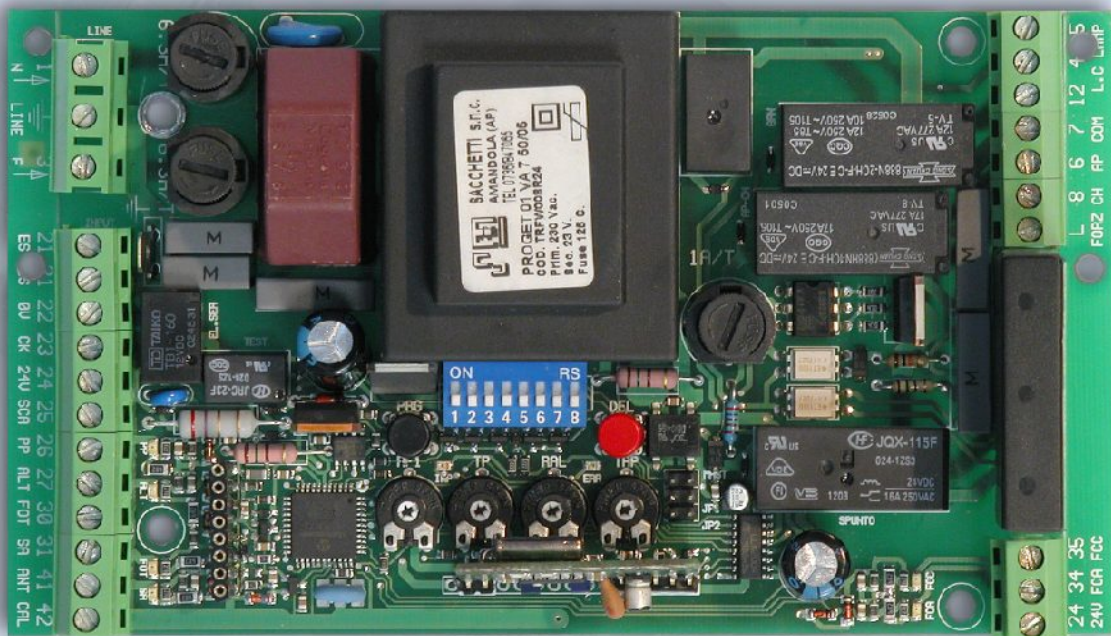


C417, C419

Centrale per porte e portoni basculanti a singolo motore



.Le centrali C417 e C419 sono idonee al comando di automazioni di porte e portoni basculanti, con o senza finecorsa. Sono state concepite nel pieno rispetto delle ultime normative e rispondono pienamente allo standard qualitativo caratteristico di PROGET.

Nella versione C419 vengono vendute con un autotrasformatore esterno per la regolazione induttiva della forza motore. Entrambe possono avere un modulo rilevamento ostacoli opzionale.



C417, C419



Caratteristiche Principali

- **C417: regolazione elettronica della forza**
- **C419: regolazione induttiva della forza mediante autotrasformatore esterno**
- **Rallentamento a fine manovra, sia in apertura che chiusura, regolabile e disinseribile**
- **Spunto ad inizio manovra**
- **Segnalazione stato ingressi tramite Led**
- **Autodiagnosi funzionamento fotocellule**
- **Autodiagnosi circuito regolazione forza**
- **Modulo rilevamento ostacoli (opzionale)**

Versioni

C417	Scheda di comando per 1 motore basculante, senza ricevitore radio
C417 P	Scheda di comando per 1 motore basculante, con ricevitore Rolling Code integrato
C419	Scheda di comando per 1 motore basculante, senza ricevitore radio
C419 P	Scheda di comando per 1 motore basculante, con ricevitore Rolling Code integrato. Completa di autotrasformatore esterno per la regolazione induttiva della forza motore.

Caratteristiche tecniche

Alimentazione	230Vac 50-60Hz
Potenza massima di uscita	500W / 0.75Hp
Regolazione forza motori autoprotetta (solo C417)	30% al 100%
Fusibili di protezione 230Vac	6A/T
Fusibili di protezione 24Vdc	1.6A/T
Uscita alimentazione di servizio	24Vdc 15W max
Lampeggiatore	230Vac 200W
Lampada spia cancello aperto	24Vdc 3W
Luce cortesia	230Vac 200W max
Tempo luce di cortesia	60s
Elettroserratura	Contatto 10A
Tempo lavoro	3s - 40s
Tempo di inversione	1.5s

