

# E2

## Emulator wtryskiwaczy do silników 2-cylindrowych

### ZASTOSOWANIE EMULATORA „E2”

Emulator „E2” jest przeznaczony do odłączania wtryskiwaczy benzyny pojazdu wyposażonego w silnik benzynowy z wtryskiem oraz instalację zasilania gazem „propan-butan”.

### DANE TECHNICZNE EMULATORA „E2”:

Zasilanie nominalne	– 14V
Zasilanie maksymalne	– 10V..16V
Temperatura pracy	– -25°C ... +70°C
Prąd zasilający	– 0,06A
Wejście emulacji	– Remul.=100Ω

### OBSŁUGA EMULATORA „E2”:

Po zamontowaniu emulatora według schematu montażowego należy dokonać ustawienia czasu opóźnienia wyłączenia wtryskiwaczy przy przełączaniu z benzyny na gaz. Dokonuje się tego za pomocą potencjometru dostępnego przy złączu na ścianie urządzenia. Czerwona dioda LED – widoczna z drugiej strony złącza – sygnalizuje świeceniem czas odłączania wtryskiwaczy.



Widok sterownika z wiązką przyłączeniową

