



Programmazione tecnico M32/M39 senza lettore smart card
M32/M39 Programming - Engineer mode without smart card reader
Programmation technique M32/M39 sans lecteur smart card
M32/M39 Programmierung Techniker ohne Smart-Card-Leser
Programación técnico M32/M39 sin lector "smart card"
Programação técnico M32/M39 sem leitor smart card

I 1) DIP 5 CPU = ON

2) Premere il tasto "RES" ed in rapida successione il tasto "OK" per almeno 3 secondi.

D 1) DIP 5 CPU = ON

2) Drückt die Taste "RES" und schnell nacheinander die Taste "OK" länger als 3 Sekunden drücken.



GB 1) DIP 5 CPU = ON

2) Press the "RES" key and in rapid succession the "OK" key for at least 3 seconds.

E 1) DIP 5 CPU = ON

2) Pulse la tecla "RES" y en rápida sucesión la tecla "OK" por más de 3 segundos.

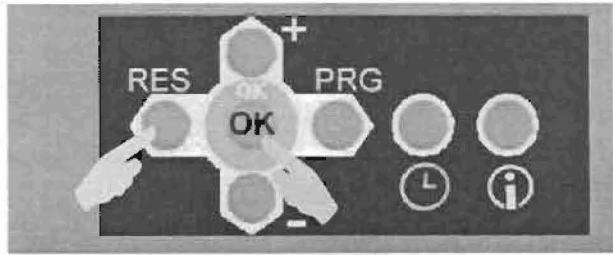
F 1) DIP 5 CPU = ON

2) Presser la touche "RES" et en rapide succession la touche "OK" au moins 3 secondes.

P 1) DIP 5 CPU = ON

2) Carregar na tecla "RES" e em sequência rápida na tecla "OK" por mais de 3 segundos.

M32



M39



Menù dati M32/M39 senza lettore smart card
 M32/M39 Data menu without smart card reader
 Menu Données M32/M39 sans lecteur smart card
 M32/M39 Datenmenü ohne Smart-Card-Leser
 Menú datos M32/M39 sin lector "smart card"
 Menu datos M32/M39 sem leitor smart card

I 1) DIP 5 CPU = ON

2) Premere il tasto "RES" ed in rapida successione il tasto "i" per almeno 3 secondi.

D 1) DIP 5 CPU = ON

2) Drückt die Taste "RES" und schnell nacheinander die Taste "i" länger als 3 Sekunden drücken.

GB 1) DIP 5 CPU = ON

2) Press the "RES" key and in rapid succession the "i" key for at least 3 seconds.

E 1) DIP 5 CPU = ON

2) Pulse la tecla "RES" y en rápida sucesión la tecla "i" por más de 3 segundos.

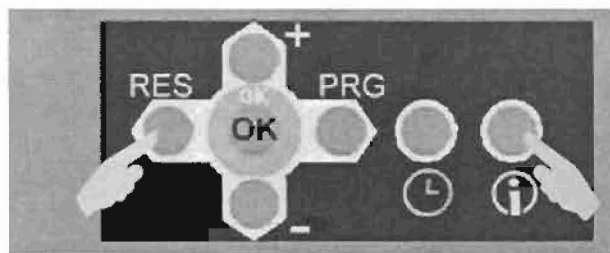
F 1) DIP 5 CPU = ON

2) Presser la touche "RES" et en rapide succession la touche "i" au moins 3 secondes.

P 1) DIP 5 CPU = ON

2) Carregar na tecla "RES" e em sequência rápida na tecla "i" por mais de 3 segundos.

M32



M39

