

1895G**Γεννήτρια ελέγχου για ηλεκτρονικά μπεκ (πετρελαίου και αερίου) και ηλεκτρομαγνητικές βαλβίδες**

CE

Καθιστά δυνατό τον αυτόνομο έλεγχο της απόδοσης εξαρτημάτων όπως:

- EGR ηλεκτρομαγνητικές βαλβίδες
- ηλεκτρονικά μπεκ κινητήρων πετρελαίου και αερίου
- ηλεκτρομαγνητικές βαλβίδες για τη ρύθμιση του στροβιλοσυμπιεστή μεταβλητής γεωμετρίας
- συμπιεστές για τα συστήματα κλιματισμού νέας γενιάς

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Γίνεται εύκολη η διαπίστωση για το αν ένα εξάρτημα δουλεύει άρτια μηχανικά.
- Σε συνδυασμό με τα δοχεία καθαρισμού με υπερήχους, γίνεται πιο αποδοτικό καθαρίσμο, ηλεκτρονικός έλεγχος εξαρτήματος κατά την διάρκεια καθαρισμού
- Απαραίτητο για τον έλεγχο της λειτουργίας του κλιματιστικού, έλεγχος της απόδοσης του συμπιεστή και της βαλβίδας ελέγχου

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Έλεγχος μπεκ πετρελαίου και αερίου:

- αριθμός εξόδων: 4
- διάρκεια δοκιμής: 1-60 s
- Χρόνος λειτουργίας: 5-10 ms
- Εύρος συχνότητας παλμών: 1-10 Hz

Έλεγχος συσκευής PWM :

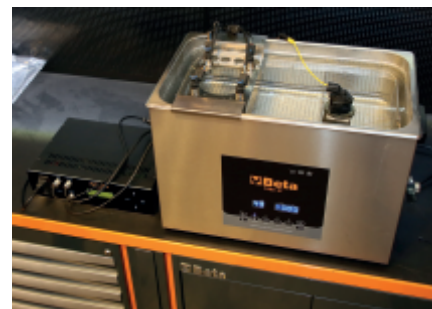
- αριθμός εξόδων: 1
- διάρκεια δοκιμής: 1-60 min
- Αυτόματο ή χειροκίνητο
- Ρύθμιση κύκλου εργασίας: 10%-85%
- Ρύθμιση συχνότητας σήματος: 120-250 Hz

Περιέχονται 4 ακροδέκτες με θηλυκά τερματικά FASTON



Τροφοδοσία: 110-220 V

Διαστάσεις: 334x240x74 mm

Βάρος: 4 kg



Ιδανικό για χρήση με τα BETA δοχεία καθαρισμού με υπερήχους 1895 και τους ακροδέκτες 1497/C94

	art.	
018950800	1895G	4