



PROVA MOTORI MONOFASE

ATM 85-B

ATM 85-B rappresenta la soluzione più semplice, veloce ed economica al problema del controllo dei motori monofasi di piccola e media taglia e delle macchine elettriche in genere.

Tra le caratteristiche principali di questo prodotto ci sono la semplicità d'uso, circuiti di misura a vero valore efficace (RMS), una elevata precisione di misura con una sola portata per la misura della corrente e della potenza.

Un display con grosse cifre indica la tensione, la corrente la potenza e il cos-fi.

Due comandi sul pannello anteriore permettono di attivare e di disattivare la prova. Un indicatore luminoso segnala quando è presente la tensione in uscita.

Un variatore di tensione interno permette di impostare a piacere il valore della tensione di prova.

ATM 85-B è alimentato dalla normale rete a 230Vac.

Un interruttore magneto-termico protegge lo strumento da eventuali corti in uscita.

Realizzazione, a richiesta, di versioni speciali con tensioni, correnti, portate e potenze differenti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di prova	0 - 260	Vac	cl.0,5
Misura corrente (RMS)	0 - 5	Aac	cl.0,5
Misura potenza	0 - 1000	Watt	cl. 1
Misura cos-fi	0 - 1		
Potenza del variac	1500		VA
Alimentazione	230	Vac	
Dimensioni (L x P x H)	54x35x32	cm	
Peso	18	Kg ca.	

Caratteristiche soggette a variazioni senza preavviso



A3 ELETTRONICA S.r.l. www.a3elettronica.it
 Via G. Galilei, 7 20037 Paderno Dugnano (MI) - Italy
 Tel./Fax (+39) 02-99045633 e-mail: info@a3elettronica.it