

## M.C.E. TECHNIK S.R.L.

Via Dante, 22

35030 Caselle di Selvazzano

PD

P.I. 00995980281

Cod.Fisc 00995980281

Tel. 049-631332

Tel. / Fax 049-630155

E-mail info@mcetechnik.it

## Scheda Articolo



| Codice | Descrizione                                                    | U.M. | Listino |
|--------|----------------------------------------------------------------|------|---------|
| 061225 | REGOLATORE AVV2500 230V 2500W 12A ELETTRONICO MONOFASE max 18A | NR   | 371.98  |

### Dettagli Articolo

Peso Articolo 0.500

REGOLATORE ELETTRONICO MONOFASE SU SISTEMA DELLA PARZIALIZZAZIONE DI FASE

CORREDATO DI INTERRUTTORE MONOFASE BIPOLARE PER LO SPEGNIMENTO E ACCENSIONE LUMINOSO

GRADO DI PROTEZIONE IP55

CIRCUITO DI FILTRAGGIO C+C+INDUTTORE+RC

POTENZA NOMINALE: 2500W

CORRENTE IN SERVIZIO CONTINUO = 13A CORRENTE MASSIMA 15A

DIMENSIONI = 110x75x59h

Il regolatore è dotato di un ingresso bipolare ed di una uscita per il motore bipolare

Una volta collegato il variatore prima di accenderlo bisognerà controllare che:

I dati della rete corrispondano alla rete elettrica e che siano corrispondenti a quelli di targa.

Che tutti i dati riguardanti il carico da applicare al regolatore siano rientranti nei parametri di targa specificati nelle caratteristiche tecniche dell'apparecchio.

Una volta acceso bisognerà verificare che il trimmer interno per la velocità minima, faccia partire il ventilatore anche quando il potenziometro esterno sia a zero, onde evitare le bruciature del motore elettrico..

Certificazioni CE

corredato di istruzioni in italiano e fisher di fissaggio al muro.