

# Regolatore di velocità del motore elettrico 230V AC max. 5000W

Riferimento: AM0699

EAN13: -

UPC: 85044090

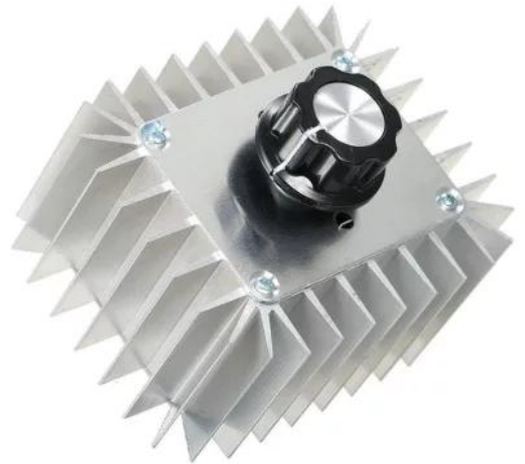
## Caratteristiche del prodotto:

## Caratteristiche del prodotto:

Attuale: 23A

Tensione d'ingresso: 220-240V AC, 50/60 Hz

Prestazione: 5000W



## Descrizione del prodotto:

Tensione di lavoro: 220-240V AC

Corrente: 23A max.

Potenza: max. 5000W

Efficienza: oltre il 90%.

Umidità ambientale: 0-95%

Solo per uso interno

Dimensioni: 85x70x40 mm (senza terminale e potenziometro)

Nota:

1. Prima della regolazione della tensione è necessario collegare un carico.
2. L'SCR è utilizzato principalmente per carichi resistivi (riscaldatori elettrici, motori elettrici, ecc.).
3. Questo regolatore di tensione non è una panacea, non può sostituire un caricabatterie per veicoli elettrici, né può pilotare apparecchiature elettriche che utilizzano alimentatori a commutazione (come TV a 110 V, stereo, frigoriferi, condizionatori d'aria, cuoceriso), né può pilotare fornelli a induzione o lampade a risparmio energetico.

