

## Panoramica

# Potenziometro 10K (IP54) - regolazione continua

Codice prodotto: 21100491





TGU GmbH & Co. KG  
Joseph-Monier-Str. 2  
48268 Greven  
Deutschland

Kontakt:  
Telefon: +49 2575/95587-  
15  
Fax: +49 2575/95587-87  
E-Mail: info@tgu-shop.com

Rechtliches:  
Amtsgericht Ibbenbüren  
USt-ID-Nr.:  
DE 125543036

## Descrizione

- **Funzione:** Potenziometro per il controllo esterno di ventilatori EC con ingresso 0-10V
- **Alimentazione:** +10V
- **Segnale di uscita:** Regolabile senza scatti da 0-10V tramite manopola
- **Funzione aggiuntiva:** Contatto di commutazione ad es. per abilitazione ON/OFF
- **Tipo:** Potenziometro 10k $\Omega$  (IP54)
- **Resistenza:** 10k $\Omega$  ( $\pm 20\%$ )
- **Contatto di commutazione:** max. 1A / 230V AC
- **Temperatura ambiente:** max. 35°C
- **Emissione di disturbi:** conforme a EN 61000-6-3
- **Immunità ai disturbi:** conforme a EN 61000-6-2
- **Custodia:** Plastica ASA, colore simile a RAL 9010
- **Classe di protezione:** IP54 per montaggio a vista, IP44 per montaggio incassato
- **Peso:** 145g

Il **potenziometro 10k $\Omega$**  serve per il controllo manuale dei ventilatori EC tramite un segnale di ingresso 0-10V. La tensione di uscita viene regolata senza scatti tramite una manopola. Un contatto di commutazione aggiuntivo permette ad es. l'abilitazione/spegnimento del sistema (ON/OFF).

Il dispositivo è adatto per montaggio a vista o incassato e, grazie alla sua costruzione robusta e alla classe di protezione IP54, fornisce una soluzione affidabile per il controllo dei sistemi di ventilazione.