



## Regolatore a giri REGOLAZIONE HVAC

296801

### Proprietà tecniche

Frequenza nominale	50/60 Hz
Corrente lamellare e nominale del motore	max. 0,1 2,7 A
Fusibile miniatura	T 3,15 H 250 V
Potenza di perdita a pieno carico	~ 5 W
Ø massa dell'asse	4 mm
Fusibile	Con fusibile di ricambio ; Resistente ai cortocircuiti e protetto contro i sovraccarichi (fusibile miniatura)
Motore	Per apparecchi con azionamento motorizzato
Linea di design principale	REGOLAZIONE HVAC
Hinweistext	Sostituzione del fusibile senza smontaggio della copertura.
Profondità d incasso	30,5 mm
Applicazioni, impieghi	Regolazione HVAC

- Intervento a inizio fase
- Numero di giri di base impostabile
- Con interruttore a rotazione
- Contatto di commutazione supplementare per comando lamine
- Con morsetti a molla