



Tillämpning

Varvtalsreglering för de fläktar som har elektriska motorer anpassade för spänningskontroll med hjälp av en tyristor.

Data

Regulatorerna justerar rotationshastigheten på en motor genom att steglöst ändra motorns tillämpade spänning med en tyristor. Vi kan leverera denna typ av regulatorer i 1-fasversion.

- REB – 230V, 50Hz, 1-fas, steglös tyristorstyrd varvtalsregulator, kan levereras utanpåliggande (N) eller infällt montage (NE). Skyddsform IP 44.

OBS!

Vid låg hastighet, kan alla tyristorregulatorer orsaka missljud vid motordrift. Därför är det ej tillrådligt att minska rotationshastigheten under 50% av det nominella värdet.

Beteckningar

Teknisk data

Modell	Märkspänning [V]	I max [A]	Temp. min. [°C]	Temp. max. [°C]
REB-1 N	230	1	0	40
REB-2.5 N	230	2.5	0	40
REB-1 NE	230	1	0	40
REB-2.5 NE	230	2.5	0	40

Dimensioner (mått i millimeter)

VENTUR tekniska ab, Göteborg

Manufakturvägen 7A
SE-417 07 Göteborg, Sweden

Tel. +46 31-23 50 80
fax +46 31-23 87 98

e-mail: info@ventur.se

VENTUR tekniska ab, Stockholm

Västberga Allé 1A
SE 126 30 HÄGERSTEN, Sweden

Tel. +46 8-534 101 90
fax +46 8-534 101 99

e-mail: info@ventur.se