

# Elektronische Drehzahlsteller

Zur stufenlosen Steuerung eines oder mehrerer Wechselstrom-Ventilatoren

## REB-1 N + 2,5 N

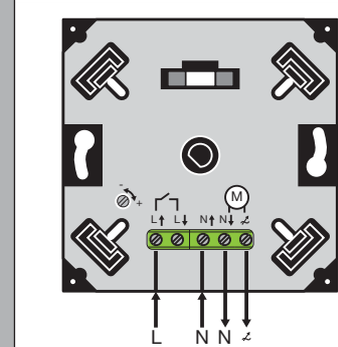


- Wechselstrom 1~ 230V 50 Hz
- Aufputz-Montage
- Schutzklasse II
- Überlastungsschutz durch Schmelzsicherung
- Entspricht EG-RL 336/89-EG (EMV)
- Ungeregelter Schaltausgang L↓

### Abmessungen [mm]

□ 80 T = 68

Modell	Zul. Gerätestrom [A]
REB-1 N	0,1 – 1,0
REB-2,5 N	0,25 – 2,5



## REB-5

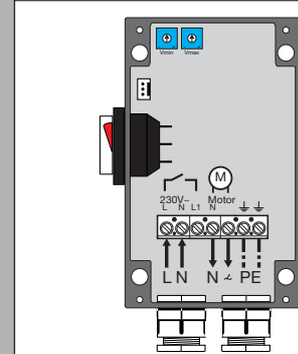


- Wechselstrom 1~ 230V 50 Hz
- Aufputz-Montage
- Schutzklasse I
- Überlastungsschutz durch Schmelzsicherung
- Schutzart IP 44
- Entspricht EG-RL 336/89-EG (EMV)
- Ungeregelter Schaltausgang L↓

### Abmessungen [mm]

B = 96 H = 164 T = 85

Modell	Zul. Gerätestrom [A]
REB-5	0,8 – 5,0



## REB-1 NE + 2,5 NE

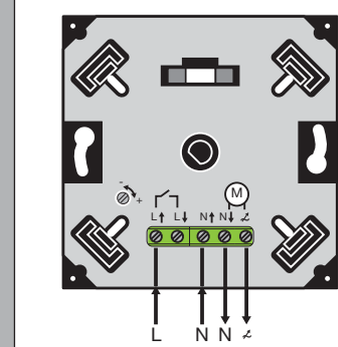


- Wechselstrom 1~ 230V 50 Hz
- Unterputz-Montage
- Schutzklasse II
- Überlastungsschutz durch Schmelzsicherung
- Entspricht EG-RL 336/89-EG (EMV)
- Ungeregelter Schaltausgang L↓

### Abmessungen [mm]

□ 80

Modell	Zul. Gerätestrom [A]
REB-1 NE	0,1 – 1,0
REB-2,5 NE	0,25 – 2,5



## REB-1 S + 2,5 S

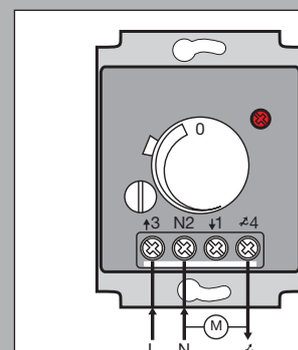


- Wechselstrom 1~ 230V 50 Hz
- Schaltschrank-Einbau
- Schutzklasse II
- Überlastungsschutz durch Schmelzsicherung
- Entspricht EG-RL 336/89-EG (EMV)
- Ungeregelter Schaltausgang ↓1

### Abmessungen [mm]

B = 52 H = 71

Modell	Zul. Gerätestrom [A]
REB-1 S	0,1 – 1,0
REB-2,5 S	0,25 – 2,5



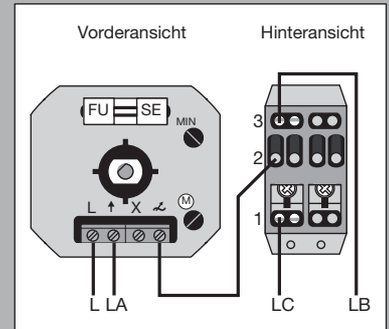
## REB-1 R



Elektronischer Drehzahlsteller mit Wendeschalter  
Zuordnung gemäß Zubehörauswahl Serie HV (Seite 287)

- Wechselstrom 1~ 230V 50Hz
- Aufputz-Montage
- Schutzklasse II □
- Überlastungsschutz durch Schmelzsicherung
- Entspricht EG-RL 336/89-EG (EMV)
- Ungeregelter Schaltausgang
- Maximal zulässiger Gerätestrom: 1 A

**Abmessungen [mm]**  
B = 159 H = 89 T = 56



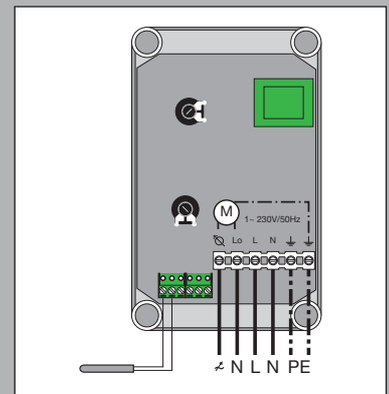
## REB-4 Auto



Zur temperaturabhängigen Drehzahl-Steuerung von Wechselstrom-Ventilatoren

- Wechselstrom 1~ 230V 50Hz
- Aufputz-Montage
- Schutzklasse II □
- Maximal zulässiger Gerätestrom: 4 A
- Überlastungsschutz durch Schmelzsicherung
- Entspricht EG-RL 336/89-EG (EMV)
- Temperaturfühler im Lieferumfang
- Einstellbereich der Solltemperatur von +10°C bis 45°C
- Stufenlose Einstellung der Mindestdrehzahl

**Abmessungen [mm]**  
B = 110 H = 170 T = 107



## Elektronische Sollwertgeber

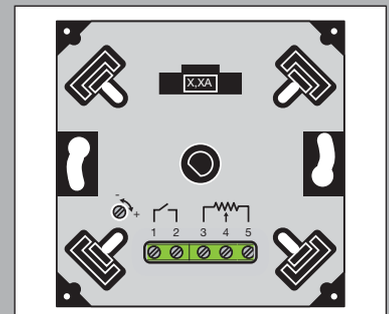
### REB-ECOWATT



Externer Sollwertgeber für EC-Motoren und Frequenzumrichter.

- Aufputz-Montage
- Schutzklasse II □
- 10V DC Eingang
- 0-10V DC Ausgang
- Potentialfreier Hilfskontakt

**Abmessungen [mm]**  
□ 80 T = 68



### CONTROL-EC/T



Zur temperaturabhängigen Ansteuerung von EC-Motoren und Frequenzumrichter.

- Wechselstrom 1~ 230V 50Hz
- Aufputz-Montage
- Schutzklasse II □
- 0-10V DC Ausgang
- Potentialfreier Hilfskontakt
- Temperaturfühler im Lieferumfang
- Einstellbereich der Solltemperatur von 0° bis 50° C
- Stufenlose Einstellung der Mindestdrehzahl
- Stufenlose Einstellung der Maximaldrehzahl

**Abmessungen [mm]**  
B = 125 H = 85 T = 55

