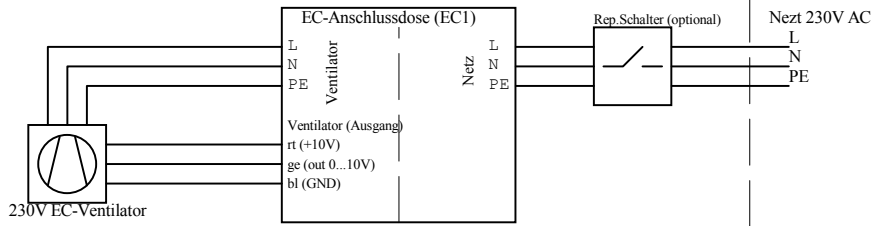


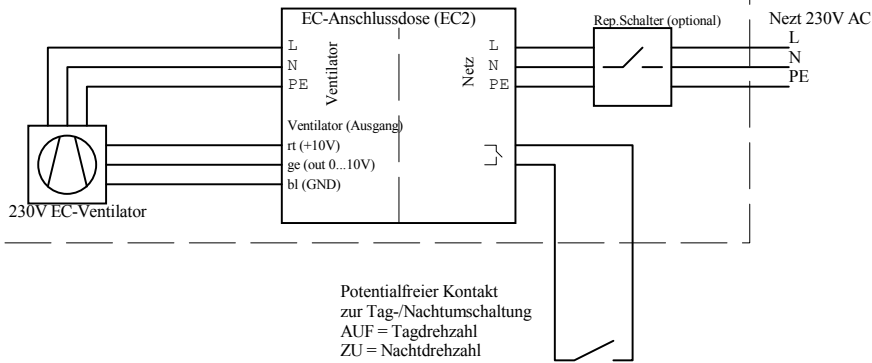
EC-Dachlüfter (230V) mit "EC-Anschlussdose 1"

Mit einem Regler kann die Drehzahl des EC-Ventilators fest auf einem Wert zwischen 0...100% eingestellt werden.



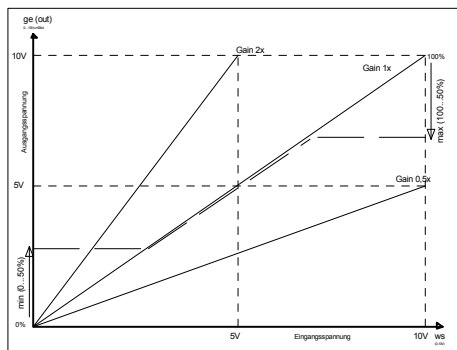
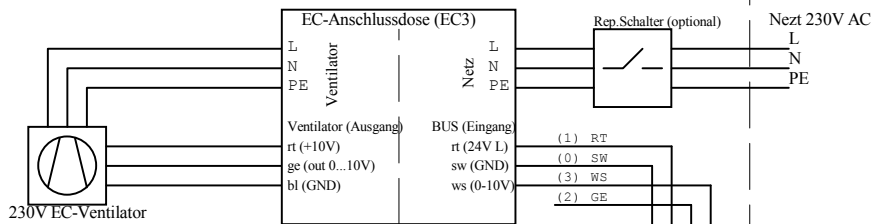
EC-Dachlüfter (230V) mit "EC-Anschlussdose 2"

Mit zwei Reglern können zwei Drehzahlen des EC-Ventilators fest voreingestellt werden.
Die Umschaltung erfolgt durch einen externen potentialfreien Kontakt.
Kontakt AUF: Drehzahl Tag (0...100% einstellbar).
Kontakt ZU: Drehzahl Nacht (Einstellbar von 0...Tagesdrehzahl).



EC-Dachlüfter (230V) mit "EC-Anschlussdose 3"

Mit drei Reglern können der Maximal- und Minimalwert sowie die Kennliniensteilheit eingestellt werden.
Somit lässt sich das lineare 0...10V Steuersignal das von dem LogiVent Bussystem ausgegeben wird optimal an die Ventilator Kennlinie anpassen.



LogiVent Bus
Etagen-Verbindungskabel

Es können auch Kennlinien von anderen Geräten mit 0...10V Steuersignal angepasst werden.
Dafür muss eine Hilfsspannung von 24V AC/DC mit einer Belastbarkeit von 20mA zur Verfügung stehen.

EC-Anschluss 1..3

LogiVent GmbH
St. Egidien Str. 13
D-08132 Mülsen OT Thurm
Tel.: +49 37601 20188
Fax.: +49 37601 20187

Nr.: EC1..3

Revision:
24-Jan-2008

Sicherheitsvorschriften nach VGB4 sowie DIN/VDE 0100 beachten.