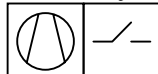


1. Strang

Luftermotor / Rep.-Schalter *

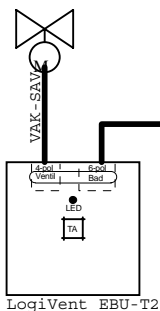


Dachlüfter / Ventilator

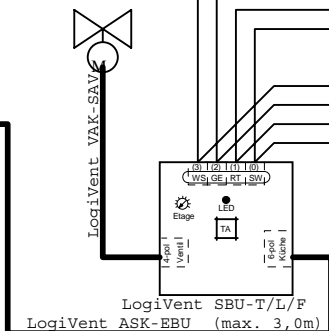
PE

Etagen-Verbindungskabel *

LogiVent SAV 100-F



LogiVent SAV 100



Etagen-Verbindungskabel *

Farben bei J-Y(St)Y 2x2x0.8

Steuersignal für Leistungssteller



Messbereich AC = kleine 1 VAC
Messbereich DC = 0...10 VDC

Tag / Nacht - Umschaltung



Tagbetrieb = 0 VAC
Nachtbetrieb = Betriebsspannung

Betriebsspannung



26...30 VAC

Widerstandsmessung

!! Anlage Spannungsfrei !!



Rges = 6600 Ohm
Anz. Steuerbaust.

Netzanschluß *

230V~ L/N/PE
(z.B. Allgemeinstromkreis)
Vorsicherung B 16A

L1

N

Zählerschrank/ Allgemeinverteiler / Unterverteiler *

Adernmarkierung bei J-H(St)H 2x2x0.8
ohne Ring -- (0)
ein Ring -- (1)
zwei Ringe weit -- (2)
zwei Ringe eng -- (3)

Farben bei J-Y(St)Y 2x2x0.8
SW -- schwarz
RT -- rot
GE -- gelb
WS -- weiss

* Bauseits / nicht im Lieferumfang

Prüfplan LogiVent

Messung zur Inbetriebnahme

Nr.: PRÜFLV

Revision:

4-Dec-2006

Sicherheitsvorschriften nach VGB4 sowie DIN/VDE 0100 beachten.

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