

# 1. Strang

## Dachlüfter / Ventilator

Lüftermotor / Rep.Schalter \*

LogiVent LSV-0,75

bis in Dachlüfter ziehen  
(offene Enden isolieren !)

Gehäuse für notw. Schutzgrad \*

Etagen-Verbindungskabel \*

LogiVent SAV 100-F

LogiVent SAV 100

Dachgeschoss

LogiVent EBU-T2

LogiVent SBU-T/L/F

LogiVent ASK-EBU (max. 3,0m)

Etagen-Verbindungskabel \*

Alle Zwischengeschosse analog dem dargestellten anschließen !!

Etagen-Verbindungskabel \*

LogiVent SAV 100-F

LogiVent SAV 100

Erdgeschoss

LogiVent EBU-T2

LogiVent SBU-T/L/F

LogiVent ASK-EBU (max. 3,0m)

Etagen-Verbindungskabel \*

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

Adernmarkierung bei J-H(St)H 2x2x0.6

## 2. Strang

(Aufbau wie 1. Strang)

Netzanschluß \*

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

L1  
N

LogiVent NSV-12 / -60

24 V - 50 Hz  
nach EN 60742

230 V - 50 Hz

Plim.

LogiVent SZS-24

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

24 V - 50 Hz

Zählerschrank/ Allgemeinverteiler / Unterverteiler \*

zu weiteren Strängen

VAK - Ventil-Anschluß-Kabel: Ende mit grauen Stecker zum Abluftventil (SAV 100) verlegen !  
Beim Einbau des Steuerbausteines (SB) den Regler "Etag" entsprechend der Einbau-Etage einstellen !  
Einstellungen am Leistungssteller (LS): 1. Schalter auf "1/10V" stellen.

2. Regler "min." auf minimale Drehzahl (Rundlauf) einstellen.

3. Mit Regler "max." Volumenstrom am Abluftventil einstellen.

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

### Installationsplan LogiVent

Leistungssteller im Ventilator

Nr.: ILV-SDV

Revision:  
4-Dec-2006

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

Sicherheitsvorschriften nach VGB4 sowie DIN/VDE 0100 beachten.

\* Baueits / nicht im Lieferumfang