

Montage-/Bedienungsanleitung 3-Stufen-Schalter Typ LDS 3

Mit dem 3-Stufen-Schalter Typ LDS 3 lassen sich mehrstufige Ventilatorenstufen (max. 3 Stufen) schalten. Der Schalter besitzt zusätzlich eine Nullstellung.



Zubehör:

Aufputzgehäuse LDS3

Aufputzgehäuse für 3 Stufen-Schalter
(Art.-Nr. 90081)

Die Firma LIMOT haftet nicht für Schäden, die durch bestimmungswidrigen Gebrauch verursacht werden.

LIMOT GmbH & Co. KG Lüftungstechnik
Untere Wart 13 - 15 97980 Bad Mergentheim
Tel.: (0 79 31) 94 49-0 Fax: (0 79 31) 94 49-71
e-mail: info@limot.de http://www.limot.de

Stand: 11/2012

Sicherheitshinweise/Montage

Montage/Demontage/Betrieb

Der 3-Stufen-Schalter darf nur in trockene Räume in einer Unterputzdose bzw. einem Aufputzgehäuse verwendet werden.

Laststromkreis anschließen

- die Anschlüsse bestehen aus Schraubklemmen 2,5 mm²
- die Leiter ca. 10 mm abisolieren, in die Klemmen stecken und die Schrauben mit einem Schraubendreher Gr. 2 anziehen
- es dürfen maximal zwei Drähte 1,5 mm² untergeklemmt werden

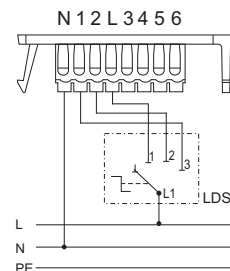
Sicherheitshinweise

- Elektrischer Anschluss und Reparaturen dürfen nur von einem konzessionierten Elektriker durchgeführt werden.
- Es sind die örtlichen EVU- Bestimmungen und Anschlussbestimmungen gemäß VDE 0100 zu beachten.
- Bei Montagearbeiten muss der Schalter allpolig vom Netz z.B. mit einer 2-poligen Sicherung (min. 3 mm Kontaktöffnung) trennbar sein.
- Der Schaltmechanismus darf nicht geöffnet werden. Defekte Geräte sind zurückzusenden.

Werfen Sie Altgeräte nicht in den Hausmüll. Das Gerät enthält Bauteile, die als Elektroschrott entsorgt werden müssen. Das Gehäuse besteht aus wiederverwendbarem Kunststoff.

Anschlußbeispiele/Technische Daten

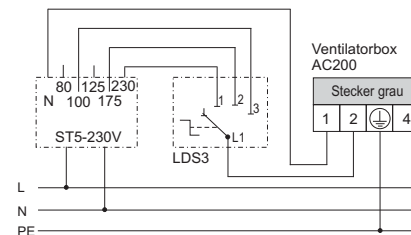
Lüfterserie compact 100/60/40



Klemmenbelegung am Lüftungsgerät compact 100/60/40
1 = Stufe 100 m³/h
2 = Stufe 60 m³/h
L = Stufe 40 m³/h

(Jumperstellung 40 m³/h siehe Leistungsteil Gebläseeinheit)

Ventilatorbox AC200+5-Stufen-Trafo (ST5-230V)



L = Phase 230V/50 Hz
N = Nullleiter 230V/50 Hz
PE = Schutzleiter

Technische Daten

Spannung	230 VAC, 50 Hz
Schaltleistung, max.	16 A
Schutzart	IP30
Schaltfunktion	0, 1, 2, 3
Montage	Unterputzdose

Technische und inhaltliche Änderungen vorbehalten!