

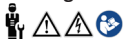


FS 4 / FS 6 / FS 7

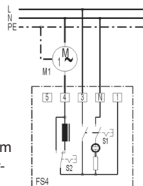
www.maico-ventilatoren.com | Service: +4977206940 | info@maico.de
Ersatzteile: www.shop.maico-ventilatoren.com



Montageanleitung

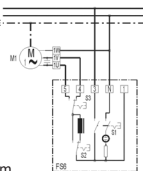


FS 4 Stufenschalter



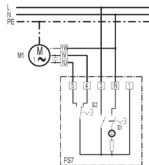
S1: Schalter
Ein/Aus
S2: Schalter
schnell/langsam
M1: Ventilator-
motor

FS 6 Stufen-/Wendeswitcher



S1: Schalter
Ein/Aus
S2: Schalter
schnell/langsam
S3: Schalter
Drehrichtung
(Entlüftung/Belüftung)
M1: Ventilatormotor

FS 7 Wendeschalter



S1: Schalter
Ein/Aus
S2: Schalter
Drehrichtung
(Entlüftung/Belüftung)
M1: Ventilatormotor

1 Sicherheitshinweise

Montage nur durch Elektrofachkräfte. Sicherheitshinweise Montageanleitung Lüftungsgerät beachten. Sicherheitsregeln der Elektrotechnik einhalten. Ausreichend dimensionierte Leitung, z. B. NYM... mit Querschnitt 1,5 mm². Die Adernanzahl muss je nach Einsatz/Bedarf bauseits bestimmt werden. Die PE-Leitung ist bauseits durchzuschleifen. Einbaulage beachten. Betrieb nur mit Abdeckung zulässig.

2 Technische Daten

Bemessungsspannung: 230 VAC
Netzfrequenz FS 4, FS 6: 50 Hz
Netzfrequenz FS 7: 50/60 Hz
Max.-Belastung (indukt.)
FS 4/FS 6/FS 7: 0,35/0,35/6 A
Schutzart: IP 20
Maße (BxHxT): 128x74x46 mm
Gewicht
FS 4/FS 6/FS 7: 0,4/0,4/0,1 kg

3 Montage

Aufputzgerät, keine Veränderungen vornehmen. Gerät nicht anbohren. Für ebene Wandfläche sorgen.

1. Versorgungsstromkreise freischalten, gegen Wiedereinschalten sichern, Warnschild sichtbar anbringen.
2. Kunststoffschraube entfernen.
3. Abdeckung entfernen.



4. Grundplatte mit 2 Schrauben (Pfeile) an der Wand befestigen. Ausschnitt Kabelzuführung [K] beachten.
5. Elektrischen Anschluss gemäß Schaltbild und Klemmenbeschriftung vornehmen.
6. Abdeckung anbringen und mit Schraube befestigen.
7. Nach Ventilatormontage Netzsicherung einschalten und Funktion prüfen.

4 Demontage/Entsorgung

Demontage nur durch elektrotechnisch unterwiesene Personen. Verpackungsmaterialien und Altgeräte nach deren Nutzungsende umweltgerecht nach den in Ihrem Land geltenden Bestimmungen zu entsorgen.

Impressum: © Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH. Deutsche Original-Montageanleitung. Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

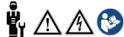


FS 4 / FS 6 / FS 7

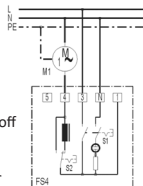
www.maico-ventilatoren.com | Service: +4977206940 | info@maico.de
Ersatzteile: www.shop.maico-ventilatoren.com



Installation instructions

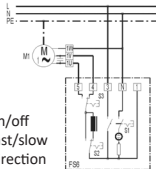


FS 4 step switch



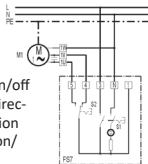
S1: switch on/off
S2: switch fast/slow
M1: fan motor

FS 6 step switch/reversing switch



S1: switch on/off
S2: switch fast/slow
S3: switch direction of rotation (air extraction/ventilation)
M1: fan motor

FS 7 reversing switch



S1: switch on/off
S2: switch direction of rotation (air extraction/ventilation)
M1: fan motor

1 Safety instructions

Installation only by trained electricians. Observe safety instructions in ventilation unit's installation instructions. Observe electrotechnical safety instructions. Sufficiently dimensioned cable, e.g. NYM... with a cross-section of 1.5 mm². The number of cable cores must be determined on site depending on use/requirement. The PE cable is to be looped through on site. Observe the installation position. Operation only permissible with cover.

2 Technical data

Rated voltage: 230 VAC
Power frequency FS4/FS6: 50 Hz
Power frequency FS7: 50/60 Hz
Max. loading (inductive)
FS 4/FS 6/FS 7: 0.35/0.35/6 A
Degree of protection: IP 20
Dimensions (WxHxD): 128x74x46 mm
Weight
FS 4/FS 6/FS 7: 0.4/0.4/0.1 kg

3 Installation

Do not make any changes to surface-mounted unit. Do not drill unit. Make sure that the wall surface is level.

1. Release power supply circuits, secure against being accidentally switched back on, position a visible warning sign.
2. Remove plastic screw.
3. Remove the cover.



4. Use 2 screws (arrows) to attach the base plate to the wall. Observe cable entry cut-out [K].
5. Perform electrical connection in accordance with wiring diagram and terminal designations.
6. Attach the cover and fasten with a screw.
7. After fan installation, switch on the mains fuse and check for function.

4 Dismantling/disposal

Dismantling only by persons with electrical training. Once no longer needed, packaging materials and used units should be disposed of in compliance with local regulations.

Acknowledgements: © Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH. Translation of the German original mounting instructions. Misprints, errors and technical changes are reserved.