

Funktion / Function

Umwandlung des Steuersignals der Komfortsteuerung TAC auf 230 VAC für die Lüfertypen Silvento 30/60 und AB 30/60. Beachten Sie bei der Installation des Zusatzmoduls Typ 5/ACM den Konfigurationscode (DCC) der TAC. Dieser ist Bestandteil der Planung Ihrer Lüftungsanlage.

Conversion of the control signal of the comfort control TAC to 230 VAC for the fan types Silvento 30/60 and AB 30/60. Observe the configuration code (DCC) of the TAC when installing the additional module Type 5 / ACM. The configuration code is an integral part of the planning of your ventilation system

Technische Daten / Technical data

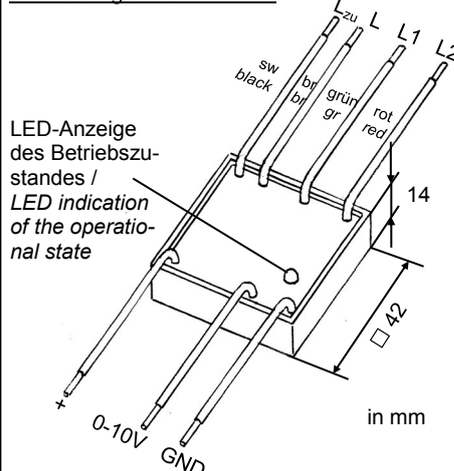
Betriebsspannung <i>Operating voltage</i>	12 VDC
Funktionsspannungsbereich <i>Functional voltage range</i>	0-10 VDC
Schaltspannung <i>Switching voltage</i>	90 bis 264 VAC 50 bis 60 Hz
Schaltstrom <i>Switching current</i>	max. 1 A

Einbau / Installation

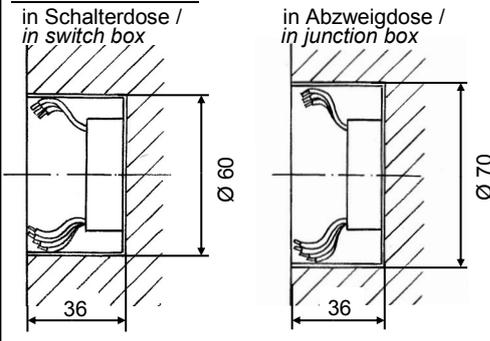
Sie können das Zusatzmodul in eine Norm-Schalterdose oder Norm-Abzweigdose einbauen

The additional module can be installed in a standard switch box or a standard junction box

Abmessungen / Dimensions



Einbau / Installation



Elektrischer Anschluss / Electrical installation - Sicherheitshinweise / Safety instructions

-  **Vorsicht! Jede Montagearbeit darf nur bei abgetrennter Netzspannung erfolgen!**
Caution! Any assembly work may only be carried out after disconnecting the supply voltage!
-  **Machen Sie vor Anschluss des Zusatzmoduls und des Lüftungsgerätes an die Netzspannung alle Anschlussleitungen spannungsfrei! (Abtrennung vom Netz mit mindestens 3 mm Kontaktöffnung, z.B. elektr. Sicherung).**
Make sure that all connection lines are voltage-free (dead) before connecting the additional module and the ventilation device to the supply voltage! (Separation from the power supply with a minimum contact opening of 3 mm, e.g. electric fuse).
-  **Jeder zum Lüfter gehörende Stromkreis muss mit einem Fehlerstromschutz (z.B. FI – Schalter) ausgestattet sein.**
Each electric circuit belonging to the ventilator must be fitted with a residual current protection (e.g. FI switch/ RCCB).
-  **Elektrischer Anschluss nur durch Fachmann.**
Electrical connection only by a specialist.

