

Drehzahl-Stufenschalter

SAG, SA

SAG

Die Gehäuse sind cremefarbig und serienmässig für den Einbau in einem Einbaugeschütz mit einer Tiefe von 40 mm geeignet. Für den Aufbau sind cremefarbene Aufbaugeschüze erhältlich.

SAG 0-M

Schalter zur stufenlosen Drehzahlregelung. Unter dem Drehknopf des Schalters befindet sich ein Potentiometer. Durch das Verdrehen dieses Potentiometers wird die maximale Drehzahl n_{max} eingestellt. In der Stufe '0' wird der Freigabekontakt geöffnet.

SAG 0-5

Schalter zur Drehzahlregelung in fünf Stufen + 0. Unter dem Drehknopf des Schalters befindet sich ein Potentiometer. Durch das Verdrehen dieses Potentiometers wird die maximale Drehzahl h_{max} eingestellt.

Die anderen Stufen verändern sich proportional zur neu eingestellten maximalen Drehzahl mit. In der Stufe '0' wird der Freigabekontakt geöffnet.

SAG 0-2

Schalter zur Drehzahlregelung in zwei Stufen + 0. Unter dem Drehknopf des Schalters befinden sich zwei Potentiometer.

Durch das Drehen dieses Potentiometers lassen sich die beiden Drehzahlen n_1 und n_2 gesondert einstellen. In der Stufe '0' wird der Freigabekontakt geöffnet.

- **Spezial Hinweis für MX Ventilatoren (vergleichbar mit einem doppeltourigen Ventilator)**

Die Regelung, in zwei verschiedenen Drehzahlen mit dem SAG 0-2, ist mit der Regelung herkömmlicher doppeltouriger Ventilatoren vergleichbar. Die Drehzahlen hängen jedoch nicht mehr von den Polzahlen des Motors ab, sondern lassen sich vollständig frei einstellen. Zur Regelung mit zwei Drehzahlen ist die Kombination des MX mit dem SAG 0-2 daher viel einfacher und preisgünstiger als das herkömmliche Verfahren. Doppeltourige Motoren und die dazugehörigen Polzahlschalter werden damit überflüssig.



SAG 0-M



SAG 0-5



SAG 0-2

Drehzahl-Stufenschalter

SAG, SA

SAG 0-3CV

Schalter zur Drehzahlregelung in 3 Stufen + 0 von Gleichstromventilatoren. Mit einem SAG 0-3CV können mehrere Gleichstromventilatoren (bis zu 20 Stück) geschaltet werden.

Das Gehäuse ist weiss (RAL 9010) und für den Einbau in ein Einbaugeschütz mit einer Tiefe von 40 mm geeignet. Für den Aufbau ist ein Aufbaugeschütz erhältlich.



SAG 0-3CV

SA

SA 0-3 und 1-3 V

Stufenschalter zur Fernbedienung von Transformatorreglern über 3 Stufen des Transformators, + 0-Stufe bei den 0-3 Stufenschaltervariante.

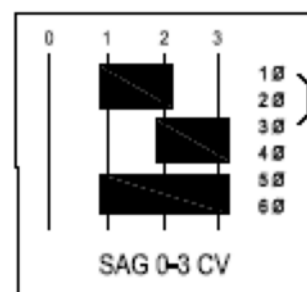
Das Gehäuse ist weiss. Der Schalter hat eine maximale Nenn-Betriebsspannung von 660 V.

Ausführungen

Bezeichnung	Artikel-Nr.
SAG	
SAG 0-M	660 000 320
SAG 0-5	660 000 310
SAG 0-2	660 000 300
SAG 0-3 CV	659 000 150

SA

SA 1-3 V	659 000 120
SA 0-3 V	659 000 100



SA 1-3V

TS692 - CH - SAG, SA-CCCH - DE/2912-12/2009