

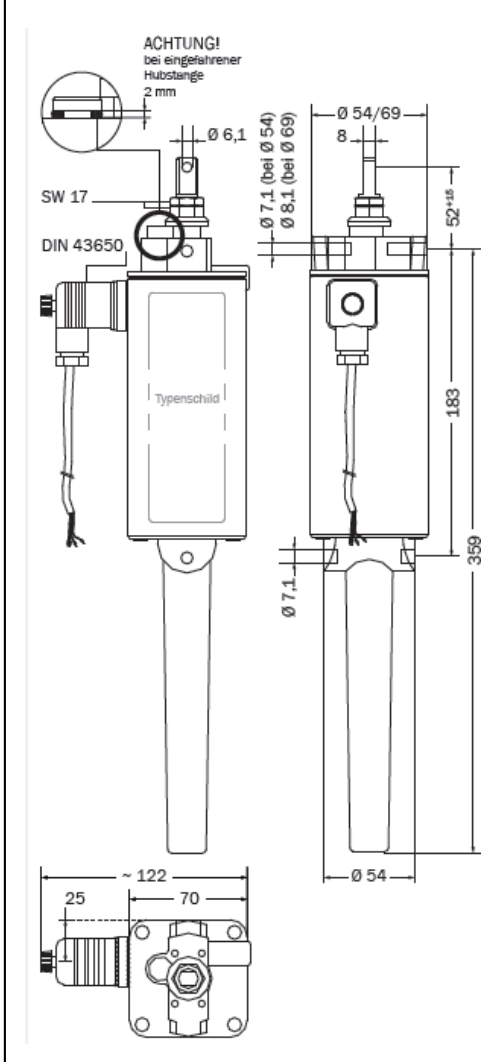
Datenblatt JMABS-500-300 EAF

Der in einem hochfesten Kunststoffgehäuse eingefasste elektrische Spindeltrieb ist geeignet zum Öffnen von Dachklappen und Lichtkuppeln. Der Motor ist auch für den Parallelbetrieb verwendbar.

Der Motoröffner wird in den Endlagen durch Endschalter abgeschaltet und ist mit einem Steckeranschluß und einem Federkopf ausgestattet.

Der Motoröffner ist für 10 000 Lüftungszyklen ausgelegt

Maße:



Technische Daten:

Anschlusskabel	H05VV-F 4 x 1 mm ² ca. 1,4 m lang (weiß)
Betriebsart	S2 - 1 min.
Farbe	ähnlich RAL 9002 (Grauweiß)
Frequenz	50 Hz
Gewicht	2,0 kg
Hub	300 mm
Hub-/Zugkraft	500 N/ 250 N
Hubzeit	ca. 30 s
Leistungsaufnahme	140 W/ 0,6 A
max. stat. Soglast (Zuglast)	3300 N
Schutzart	IP 54
Spannung	230 V AC
Thermoschutz	115 °C
Umgebungstemperatur	bis 60 °C
Wartung	keine

Schaltbild

