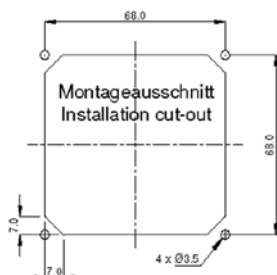
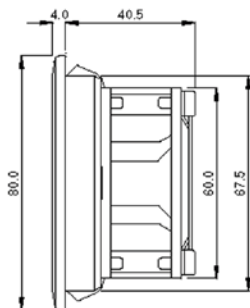
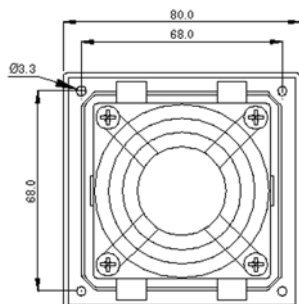


LÜFTER/FAN GV 80



Durch drehen des Motors kann der Lüfter von blasend auf saugend umgestellt werden
 Fan can be converted from blowing to sucking by tuning the motor



Betriebsspannung/Voltage	230 V, 50/60 Hz / 24 V DC
Leistung/Power input	5 W / 2,4 W
Stromaufnahme/Amperage	42 mA / 120 mA
Drehzahl/Speed	2500/3100 min ⁻¹ / 5600 min ⁻¹
Temperaturbereich/Temp. range	-20 bis + 65°C
Lebensdauer/Service life	40.000 h / 70.000 h
Luftleistung (freiblasend) Air flow free air	11 m ³ /h; 15 m ³ /h incl. GF 80K: 8 m ³ /h / 12 m ³ /h
Schallpegel/Noise level	27/28 dB (A) / 42,3 dB (A)
Farbe/Colour	RAL 7035 (Standard)
Schutzart/-klasse Protection type/class	IP 54, 1
Gewicht/Weight	0,23 kg
Maße/Dimensions	80 x 80 mm
Einbaumaß/Installation cut-out	68 x 68 mm
Einbautiefe/Installation depth	40,5 mm
Approbation	CE, UL
Passender Austrittsfilter Suitable exhaust filter	GF 80K

Artikel-Bez. Type	Artikel-Nr. Order no.	Bezeichnung Description
GV 80	105495	Lüfter/Fan
GV 80-24 VDC	105508	Lüfter/Fan
GF 80K	105450	Austrittsfilter/exhaust filter