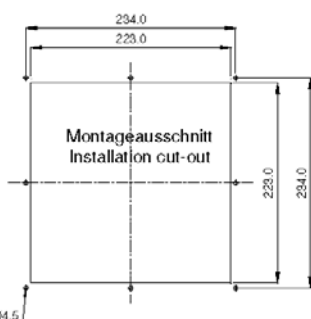
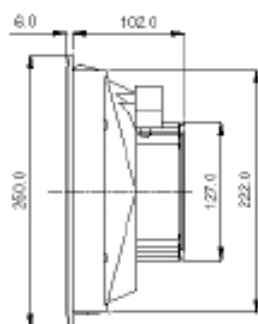
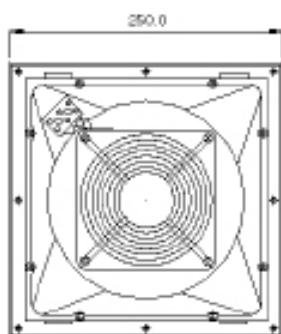


LÜFTER/FAN GV 410



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



Betriebsspannung/Voltage	230 V, 50/60 Hz / 24 V DC
Leistung/Power input	45/39 W / 16 W
Stromaufnahme/Amperage	0,30/0,25 A / 0,66 A
Drehzahl/Speed	2760/3030 min ⁻¹ / 2950 min ⁻¹
Temperaturbereich/Temp. range	-10... + 55°C
Lebensdauer/Service life	40.000 h
Luftleistung (freiblasend) Air flow free air	250/275 m ³ /h <i>incl. GF 400 K: 205/226 m³/h</i>
Schallpegel/Noise level	52 dB (A)
Farbe/Colour	RAL 7035 (Standard)
Schutzart/-klasse Protection type/class	IP 54, 1
Gewicht/Weight	1,8 kg
Maße/Dimensions	250 x 250 mm
Einbaumaß/Installation cut-out	223 mm
Einbautiefe/Installation depth	120 mm
Approbation	CE, (UL optional)
Passender Austrittsfilter Suitable exhaust filter	GF 400K

Artikel-Bez. Type	Artikel-Nr. Order no.	Bezeichnung Description
GV 410	101644	Lüfter/Fan
GV 410-24 VDC	102985	Lüfter/Fan
GF 400K	100623	Austrittsfilter/exhaust filter