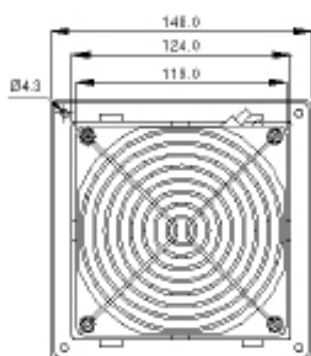




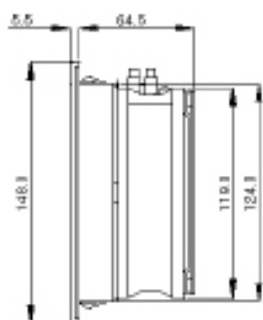
LÜFTER/FAN GV 260

18.06.26



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	20 W / 4,1 W
Stromaufnahme/Amperage	0,11 A / 0,17 A
Drehzahl/Speed	2650/3100 min ⁻¹ / 3050 min ⁻¹
Temperaturbereich/Temp. range	-10... + 55°C / -20...+65°C
Lebensdauer/Service life	27.500 h / 50.000 h



Luftleistung (freiblasend)
Air flow free air

Schallpegel/Noise level 42 dB (A)

Farbe/Colour RAL 7035 (Standard)

Schutzart/-klasse
Protection type/class IP 54, 1

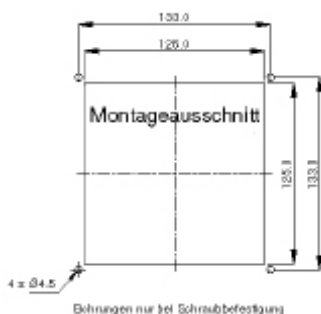
Gewicht/Weight 0,8 kg

Maße/Dimensions 148 x 148 mm

Einbaumaß/Installation cut-out 125 mm

Einbautiefe/Installation depth 64,5 mm

Approbation CE, (UL optional)



Passender Austrittsfilter
Suitable exhaust filter GF 250K

Artikel-Bez. Type	Artikel-Nr. Order no.	Farbe Colour	Beschreibung Description
GV 260	100716	RAL 7035	Lüfter/Fan
GV 260-24 VDC	101736		Lüfter/Fan
GV 260/SW	104464	RAL 9011	Lüfter/Fan
GF 250K	100616		Austrittsfilter/exhaust filter
GF 250K/UV	104459		Austrittsfilter/exhaust filter (UV-beständig/resistant)