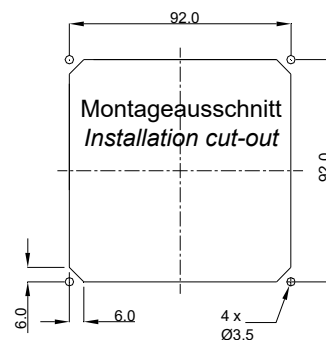
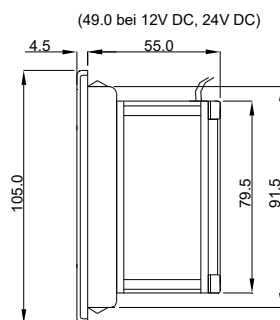
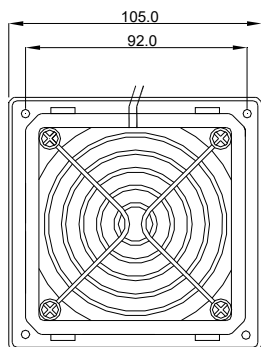


Filterlüfter LV100 Filter fan



Technische Daten / <i>Technical data:</i>					
Typ / <i>Type:</i>	LV 100				
Spannung <i>Voltage</i>	230 V 50/60 Hz	115 V 50/60 Hz	48 V DC	24 V DC	12 V DC
Stromaufnahme <i>Amperage</i>	70 mA	140/120 mA	54 mA	100 mA	200 mA
Leistung <i>Power input</i>	12 W	12/11W	2,6 W	2,2 W	
Drehzahl <i>Speed</i>	2700/3200 min ⁻¹		3300 min ⁻¹		
Temperaturbereich <i>Temperature range</i>	-10...+55°C		-20...+55°C		
Lebensdauer <i>Service life</i>	52.500 h		70.000 h		
Schallpegel <i>Noise level</i>	30 dB (A)		36 dB (A)		
Zulassung <i>Approval</i>	UL, CE				CE
Farben <i>Colours</i>	RAL 7035 (Standard), RAL 7032, RAL 9011				
Schutzart <i>Degree of protection</i>	IP 54 mit Filtermatte G2 <i>IP 54 with Filter mat G2</i>				
Dichtung <i>Gasket</i>	aufgeschäumte Dichtung <i>foamed gasket</i>				
Luftfördermenge / <i>Air flow: (m³/h)</i>					
Filtermatte <i>Filter mat</i>	G2 50 Hz		G2 60 Hz		
Luftleistung freiblasend <i>Air flow free air</i>	25 m³/h		28 m³/h		
mit Austrittsfilter GV 100 <i>with exhaust filter</i>	15 m³/h		17 m³/h		
mit 2 x GV 100 <i>with 2 exhaust filters</i>	18 m³/h		21 m³/h		



Achteckiger Ausschnitt und Bohrungen nur bei Schraubbefestigung

Octagonal cut-out and drill-holes are only necessary for screw-fastening