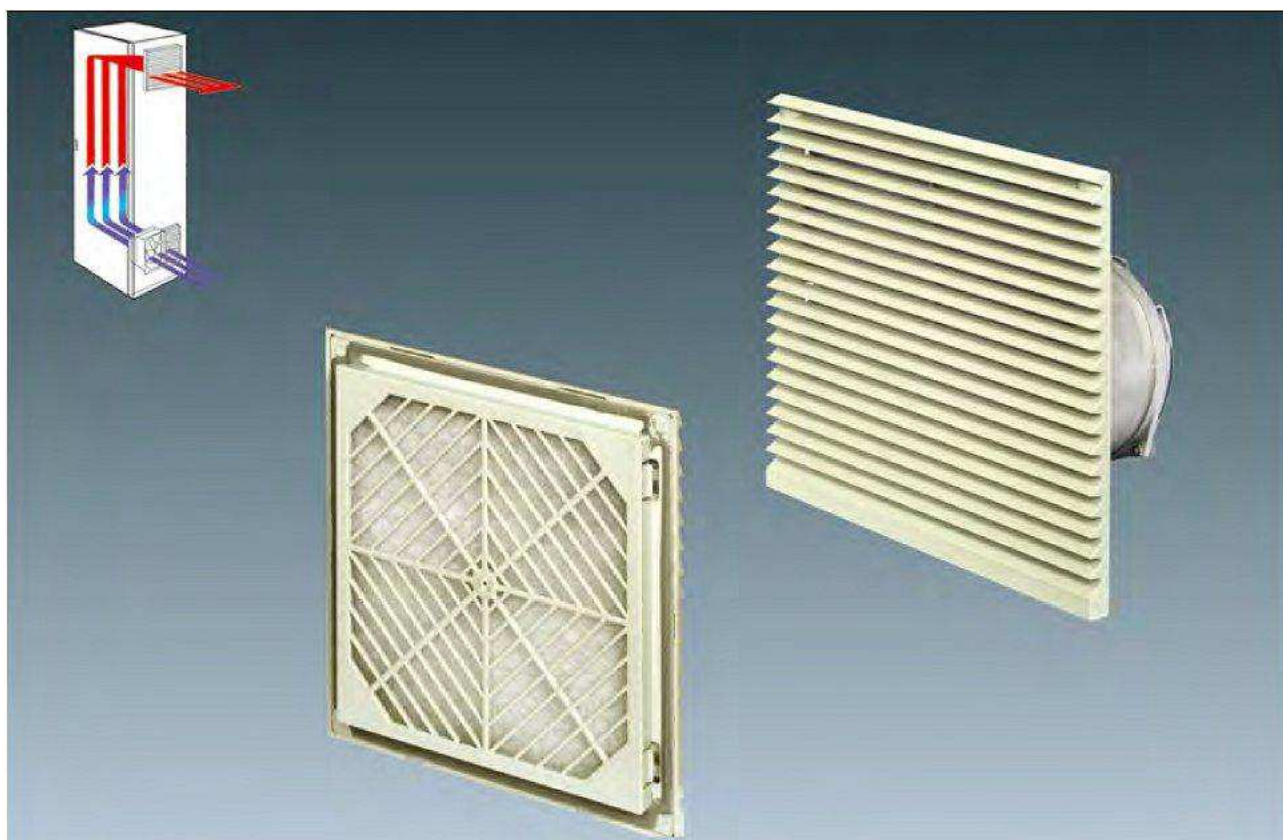


Wentylatory filtrujące i kratki wentylacyjne serii FKL 66

FKL 6625



Podstawowe Parametry Techniczne

Wentylator i filtr	Typ FKL	6625.230	6625.115	6625.024
Napięcie zasilania		230V AC 50/60Hz	115V AC 50/60Hz	24V DC
Wolny przepływ powietrza		230/265m ³ /h		
Przepływ powietrza z kratką wentylacyjną ze standardową mata filtracyjną		1 X FKL 6625.300: 107/205m ³ /h 2 X FKL 6625.300: 200/230m ³ /h 1 X FKL 6625.300: 190/215m ³ /h		
Wentylator osiowy		Jednofazowy silnik indukcyjny z pomocniczym uzwojeniem zwartym		Silnik prądu stałego
Prąd znamionowy		0,28A 0,24A	0,53A 0,49A	0,58A
Moc		41W/38W	41W/38W	14W
Poziomy hałas		54/56 dB		
Temperatura pracy		-10°C ~ +55°C		
Kratka wentylacyjna Typ FKL		6625.300		

Wygląd i wymiary montażowe

