

Ventuinhas

As ventuinhas atendem às mais diversas utilizações que o mercado industrial necessita. São fabricados com tamanho padronizado. A expectativa de vida desses aparelhos gira em torno de 20.000 horas. A temperatura de trabalho é de -10° C até +60° C. Podem ser utilizados em ambientes com até 95% de umidade relativa, desde que não haja condensação.



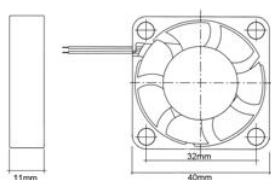
Características Técnicas

MODELO	REFERÊNCIA	MANCAL	CARCAÇA	TENSÃO	CORRENTE	RPM	Db-a	Grade metálica
LK-04010SE	40X40	Bucha	Nylon	12Vcc	0,08 A	6000	24	Indisponível
LK-04010SE	40X40	Bucha	Nylon	24Vcc	0,05 A	6000	24	Indisponível
LK-06025SE	60X60	Bucha	Nylon	12Vcc	0,14 A	4500	29	Indisponível
LK-06025SE	60X60	Bucha	Nylon	24Vcc	0,14 A	4500	29	Indisponível
LK-08025SE	80X80	Bucha	Nylon	12Vcc	0,15 A	3000	31	Disponível
LK-08025SE	80X80	Bucha	Nylon	24Vcc	0,12 A	3000	31	Disponível
LK-08038SE	80X80	Rolamento	Alumínio	115 / 230 V	0,16 / 0,08A	2300	37	Disponível
LK-12038SE	120X120	Rolamento	Alumínio	115 / 230 V	0,20 / 0,10A	2800	43	Disponível
LK-15050SE	150X150	Rolamento	Alumínio	230 V	0,25	2800	53	Disponível
LK-180180SE	180X180	Rolamento	Alumínio	230 V	0,45	2800	53	Disponível
LK-20060SE	200X200	Rolamento	Alumínio	230 V	0,55	3200	54	Disponível

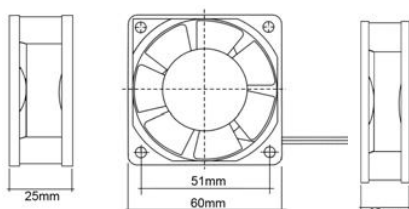
Modelo	L/m (Litros/min.)	L/h (Litros/h)	M³/min. (Metroscúbicos/min.)	M³/h (Metroscúbicos/h)
LK-04010SE	155,74	9344,56	0,16	9,34
LK-04010SE	155,74	9344,56	0,16	9,34
LK-06025SE	594,65	35679,22	0,59	35,68
LK-06025SE	594,65	35679,22	0,59	35,68
LK-08025SE	792,87	47572,30	0,79	47,57
LK-08025SE	792,87	47572,30	0,79	47,57
LK-08025SE	792,87	47572,30	0,79	47,57
LK-12038SE	2605,15	156308,99	2,61	156,31
LK-15050SE	5380,20	322812,05	5,38	322,81
LK-180180SE	7220,80	433247,75	7,22	433,25
LK-20060SE	7336,80	440208,00	8,51	510,60



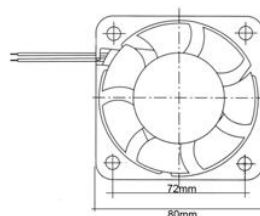
Dimensões



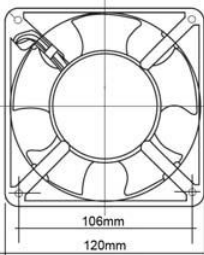
LK-04010SE



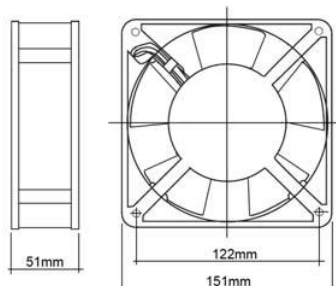
LK-06025SE



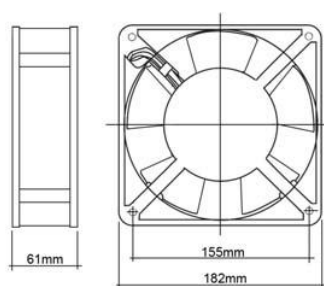
LK-08025SE



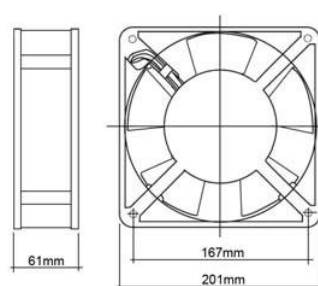
LK-12038SE



LK-15050SE



LK-180180SE



LK-20060SE