

EM...EC

Typ EM 125L EC 01
ID 145680

			Jmenovitý proud	A	0.4
			Jmenovité otáčky	1/min	3810
			Max. statická účinnost	%	33
			Max. celková účinnost	%	38
			Max. povolená frekvence (pro 3" motory)	Hz	-
			Max. povolené otáčky (pro EC motory)	1/min	-
			Max. spotřeba energie	W	45
			Max. spotřeba	A	0.4
			Max. otáčky	1/min	3810
			Max. objemový průtok	m ³ /h	460
			Min. tlak	Pa	-
			Max. tlak	Pa	300
			Max. přípustná okolní teplota při jmenovitém	°C	40
			Max. přípustná teplota média při jmenovitém	°C	40
			Max. dovolená teplota okolí	°C	40
			Max. dovolená teplota přepravovaného vzduchu	°C	40
			Blokovaný proud	A	-
			Min. dovolené napětí	V	-
			Váha	kg	1,2
Jmenovitá frekvence	Hz	50			
Jmenovité napětí	V	230			
Jmenovitý příkon	W	45			
Max. provozní proud	A	0.4			
Fáze		1~			
Typ motoru		EC			
Typ regulace motoru		3-2-1			
Ochrana motoru		TEC			
.Kondenzátor	μF	-			
Napětí kondenzátoru	V	-			
Třída izolace motoru		F			
Počet pólů		-			
IP motoru		IP00			
IP svorkovnice		-			
IP jednotky		IPX2			
Min. provozní teplota	°C	-			

		Měření hluku (oktávy)		Σ	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1k Hz	2k Hz	4k Hz	8k Hz
Hladina akustického tlaku sání	L _{WA5}	dB(A)	1	71	46	51	54	70	62	60	54	46
			2	70	43	51	53	69	61	59	53	45
			3	71	43	48	52	68	64	61	55	48
			4	70	46	41	49	64	66	63	57	52
			5	70	41	41	50	65	65	64	58	53
Hladina akustického tlaku výtlaku	L _{WA6}	dB(A)	1	72	46	51	56	71	62	60	57	48
			2	70	45	52	55	68	60	59	56	47
			3	72	44	51	57	71	62	60	57	48
			4	70	43	42	55	65	66	64	60	54
			5	71	45	42	56	65	67	66	62	55
Hladina akustického tlaku přes plášť	L _{WA2}	dB(A)	1	56	43	42	52	49	43	49	44	33
			2	56	44	43	52	50	42	48	43	32
			3	55	42	43	51	50	42	48	43	32
			4	58	41	40	54	54	43	46	40	33
			5	57	37	49	53	52	45	47	40	33