## **Технический паспорт трехфазного асинхронного двигателя SIMOTICS**Data sheet for three-phase Squirrel-Cage-Motors



Тип двигателя / Motor type: 1 № заказа клиента / Client order no.  № заказа Siemens / Order no.  Примечание / Remarks	AV1063B											N. S.	
№ заказа Siemens / Order no.		102 M-	/ Itom No	S	IMOTICS	GP - 63		B14 - 4p					
		позиция №.	i item-No.				Nº⊓	редложени	ıя / Offer no	u.			
Примечание / Remarks		Ком. № / Сог	nsignment no.				про	ект / Project					
Параметры электроподключе	эния / Electrical	data					Saf	e Area					
U \Delta I Y  f  P	P I	n	M		η 3)	ı		cosφ <sup>3)</sup>	ı	I <sub>A</sub> /I <sub>N</sub>	$M_A/M_N$	M <sub>K</sub> /M <sub>N</sub>	IE-CL
[V] [Hz] [kW]	[hp] [A]	[1/min]	[Nm]	4/4	3/4	2/4	4/4	3/4	2/4	I <sub>I</sub> /I <sub>N</sub>	T <sub>I</sub> /T <sub>N</sub>	T <sub>B</sub> /T <sub>N</sub>	
	Работа	с питание	м от сети (S	1) / DOL	duty (S	<b>1)</b> - 155(	(F) по 1	30(B)					
230 Δ 50 0,18	-/- 1,1	2 1360	1,3	57,0	55,1	47,8	0,71	0,62	0,49	2,8	1,9	2,1	IE1
400 Y 50 0,18	-/- 0,6 <sub>1</sub>	4 1360	1,3	57,0	55,1	47,8	0,71	0,62	0,49	2,8	1,9	2,1	IE1
460 Y 60 0,21	-/- 0,5	9 1670	1,2	66,0	63,7	56,5	0,68	0,58	0,47	3,2	2,1	2,3	IE1
IM B14 / IM 3601 FS 63 M		IP55	LIKCA	IEC/EN	1,6003.4		IEC DIN I	CO VDE EN					
IM B14 / IM 3601 FS 63 M Окружающие условия / Envi			UKCA		60034			so, vde, en				24 - 1 2	700
13 . 3		: -20 °C - +4	40 -C / 1,00	00 m	юске	a rotor t	ime (no	ot / cold) /	Locked rot	or time (h	ot / cold):	24 5   3	7.85
Механические данные / Mech	anical data												
Уровень шума (SPL / SWL) при 50Hz/60Hz	/ dB(A) <sup>2</sup>	2) 3)	/ dB(A) <sup>2) 3)</sup>		шнее заз						Нет Without		
Sound level (SPL / SWL) at 50Hz 60Hz Момент инерции	, 45(1)		,	Уро	вень пар	аметра к		й			A A		
Moment of inertia Подшипник приводная		0,0004 kg m	l <sup>2</sup>	Кла	сс нагрев mal class		сти				F		
неприводная сторона DE   NDE	6201 2Z	C3 (	6201 2Z C3	Реж	им работ	ъ					<i>F</i> S1		
Bearing DE   NDE  Срок службы подшипника / bearin	ng lifetime			Нап	type равление		ІИЯ				правлен		
L <sub>10mh</sub> F <sub>Rad min</sub> при эксплуатации с муфтой 50 60Hz <sup>1)</sup>				Мат	tion of roto ериал ко	рпуса				aı	directional Іюминий		
муфтой 50 60Hz <sup>1)</sup> L <sub>10mh</sub> F <sub>Rad min</sub> for coupling operation 50 60I	Hz 40000	h	32000 h	Mac	ne material :ca нетто ,	двигател		)		C	luminum kg		
устройство дополнительной		Нет			weight of th рытие	ne motor (I	M B3)		Н	ормалы	ьное покрытие С2		
СМазки Regreasing device		Without		Соаt Цве	ing (paint f T	inish)				Standa	d paint fin		
Пресс-масленка Grease nipple		-/-		Colo	r, paint sha ита двига				(		RAL7030 стандарт)		
 Тип подшипника		ник с предвар о стороны ра		Moto	or protectio	n			(À	(A) without (Standard) 11 - естественное поверхностное			
Type of bearing Дренажные отверстия		reloaded bearing Нет			охлажде nod of cooli					OX	паждени ntilated, su	e <sup>.</sup>	
Condensate drainage holes		Without							1041	i - seli ve	itilatea, sa	rrace coore	ru .
Клеммная коробка / Terminal	box												
Положение клеммной коробки Terminal box position		наверху top			с. площа водника	дь сечен	ия				1.5 mm <sup>2</sup>		
Материал клеммной коробки Material of terminal box		алюминий Aluminium		Max. cross-sectional area Диаметр кабеля от до 9 mm - 17 mm									
Тип клеммной коробки Type of terminal box		TB1 B00		Cabl	e diameter ельный в	from to							
Резьба контактного винта		M4		Cabl	e entry		í naaz as				xM25x1,5		
Contact screw thread					ъбовой ка e gland	оельны	и разъем	ı		1.3	аглушка 1 plug		

Ответственный отдел DI MC LVM	Техническая справка	Составил(а) DT Configurator	Утвердил(а)	техничес	ких изменени	оаво на внесение ий. Возможны аспортными данными и	Документы	по ссылке	
SIEMENS	тип документа Технический паспорт				Статус документа разрешено				
SIEWIENS	Заголовок 1LE1002-0BB32-2KA4-Z				document r	umber			
	D22+D47				Рев.	Дата составления	Язык	Страница	
© Siemens AG 2023					943	2023-06-19	ru/en	1/2	

## <u>Технический паспорт трехфазного асинхронного двигателя SIMOTICS</u> Data sheet for three-phase Squirrel-Cage-Motors



Тип двигателя / Motor type : 1AV1063B SIMOTICS GP - 63 M - IM B14 - 4p

Специальное исполнение / S	Special desian	
----------------------------	----------------	--

Motor without CE character for export outside the EEA (see EU regulation 2019/1781)

Motor without CE character for export outside the EEA (see EU regulation 2019/1781) D22

TR CU product safety certificate EAC for the Eurasian Customs Union TR CU product safety certificate EAC for the Eurasian Customs Union

_	_	_	_	_	_	_	
п	lnν		~			_	

Ответственный отдел DI MC LVM	Техническая справка	Составил(а) DT Configurator	Утвердил(а)	техниче	ских изменен	право на внесение ний. Возможны паспортными данными и	Документы по ссылке			
	Технический паспорт				Статус документа					
<b>SIEMENS</b>					разреш	ено				
<b>SICIMICIAS</b>					document number		65	500		
	1LE1002-0BB32-2KA4-Z						<b>□</b> [3]	回的海绵等		
	D22+D47				Рев.	Дата составления	Язык	Страница		
© Siemens AG 2023					943	2023-06-19	ru/en	2/2		