

ПУСКОЗАЩИТНАЯ АППАРАТУРА СЕРИИ ПМУ

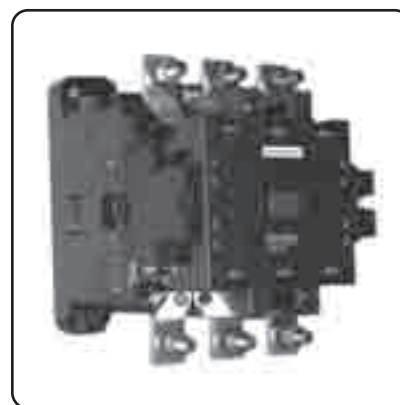
Контакты ПМУ для управления электродвигателями по категории применения АС-3.
Цепь управления: переменный ток

Мощности трехфазных электродвигателей, кВт		Ном. ток, А	Дополнительные контакты мгновенного действия		№ по каталогу в зависимости от напряжения питания катушки управления			
U _{ном} =220 В	U _{ном} =380 В		Нормально открытый	Нормально закрытый	Uпит = 24 В, 50Гц	Uпит=110 В, 50Гц	Uпит=220 В, 50Гц	Uпит=380 В, 50Гц
2.2	4	9	1	-	ПМУ0910Б	ПМУ0910Ф	ПМУ0910М	ПМУ0910К
3	5.5	12	1	-	ПМУ1210Б	ПМУ1210Ф	ПМУ1210М	ПМУ1210К
4	7.5	18	1	-	ПМУ1810Б	ПМУ1810Ф	ПМУ1810М	ПМУ1810К
5.5	11	25	1	-	ПМУ2510Б	ПМУ2510Ф	ПМУ2510М	ПМУ2510К
7.5	15	32	1	-	ПМУ3210Б	ПМУ3210Ф	ПМУ3210М	ПМУ3210К
11	18.5	40	1	1	ПМУ4011Б	ПМУ4011Ф	ПМУ4011М	ПМУ4011К
15	22	50	1	1	ПМУ5011Б	ПМУ5011Ф	ПМУ5011М	ПМУ5011К
18.5	30	65	1	1	ПМУ6511Б	ПМУ6511Ф	ПМУ6511М	ПМУ6511К
22	37	80	1	1	ПМУ8011Б	ПМУ8011Ф	ПМУ8011М	ПМУ8011К
25	45	95	1	1	ПМУ9511Б	ПМУ9511Ф	ПМУ9511М	ПМУ9511К
30	50	100	2	2	ПМУ10022Б	ПМУ10022Ф	ПМУ10022М	ПМУ10022К
37	55	115	2	2	ПМУ11522Б	ПМУ11522Ф	ПМУ11522М	ПМУ11522К
45	75	150	2	2	ПМУ15022Б	ПМУ15022Ф	ПМУ15022М	ПМУ15022К
50	75	170	2	2	ПМУ17022Б	ПМУ17022Ф	ПМУ17022М	ПМУ17022К
56	80	200	2	2	ПМУ20022Б	ПМУ20022Ф	ПМУ20022М	ПМУ15022К
90	130	300	2	2	ПМУ30022Б	ПМУ30022Ф	ПМУ30022М	ПМУ15022К
132	180	400	2	2	ПМУ40022Б	ПМУ40022Ф	ПМУ40022М	ПМУ40022К
160	220	550	4	4	ПМУ55044Б	ПМУ55044Ф	ПМУ55044М	ПМУ55044К
200	335	630	4	4	ПМУ63044Б	ПМУ63044Ф	ПМУ63044М	ПМУ63044К

Реверсивные контакторы имеют механическую блокировку, без электрической блокировки.

При необходимости заказа реверсивного контактора добавляется в «№ по каталогу» буква «Р» перед номиналом тока. Пример: ПМУР0910.

Сочетание дополнительных НО и НЗ контактов в реверсивных пускателях следующее: ПМУР0901 • ...ПМУР3201 • ; ПМУР4011 • ...ПМУР9511 • , где • – код напряжения питания катушки управления.



Промежуточные реле РПЛУ

Кол-во контактов в блоке	Сочетание контактов в блоке		№ по каталогу, в зависимости от напряжения питания катушки управления Uпит			
	НО	НЗ	24 В, 50Гц	110 В, 50Гц	220 В, 50Гц	380 В, 50Гц
4	4	-	РПЛУ40Б	РПЛУ40Ф	РПЛУ40М	РПЛУ40К
	3	1	РПЛУ31Б	РПЛУ31Ф	РПЛУ31М	РПЛУ31К
	2	2	РПЛУ22Б	РПЛУ22Ф	РПЛУ22М	РПЛУ22К