

Устройства плавного пуска

Серия SSI

Модель	Мощность, кВт	Ток, А	СТОИМОСТЬ, руб. с НДС 20%
3 фазы~380В 50Гц			
SSI-5.5/11-04	5.5	11	15 400
SSI-7.5/15-04	7.5	15	16 800
SSI-11/23-04	11	23	18 200
SSI-15/30-04	15	30	19 100
SSI-18.5/37-04	18.5	37	21 200
SSI-22/43-04	22	43	23 300
SSI-30/60-04	30	60	25 300
SSI-37/75-04	37	75	26 200
SSI-45/90-04	45	90	33 100
SSI-55/110-04	55	110	38 000
SSI-75/150-04	75	150	42 900
SSI-90/180-04	90	180	85 800
SSI-115/230-04	115	230	89 700
SSI-132/264-04	132	264	97 500
SSI-160/320-04	160	320	101 400
SSI-185/370-04	185	370	116 700
SSI-200/400-04	200	400	120 900
SSI-250/500-04	250	500	134 300
SSI-280/560-04	280	560	151 300
SSI-320/640-04	320	640	155 300
SSI-355/710-04	355	710	174 700
SSI-400/800-04	400	800	190 600
SSI-450/900-04	450	900	252 700
SSI-500/1000-04	500	1000	по запросу
SSI-600/1200-04	600	1200	по запросу

Серия SBI*

Модель	Мощность, кВт	Ток, А	СТОИМОСТЬ, руб. с НДС 20%
3 фазы~380В 50Гц			
SBI-5.5/11-04	5.5	11	18 600
SBI-7.5/15-04	7.5	15	20 400
SBI-11/23-04	11	23	21 100
SBI-15/30-04	15	30	21 700
SBI-18.5/37-04	18.5	37	23 200
SBI-22/43-04	22	43	24 900
SBI-30/60-04	30	60	27 100
SBI-37/75-04	37	75	29 600
SBI-45/90-04	45	90	35 200
SBI-55/110-04	55	110	44 700

*Серия со встроенным обводным контактором

Серия SBI предпочтительнее в случаях:

- Если с помощью серии производится первичное подключение электродвигателя с нуля. В этом случае наличие встроенного обводного контактора максимально упростит процесс подключения.
- Если габариты являются критически важным параметром. Использование УПП со встроенным обводным контактором позволяет минимизировать требуемые габаритные размеры.

АКСЕССУАРЫ для УПП серии SSI, SBI

Наименование	Модель	Совместимость	Описание	СТОИМОСТЬ, руб. с НДС 20%
Панель управления	SSI-KP	Все модели устройств плавного пуска серий SSI, SBI	LED экран	1 600
Удлинительный кабель для панели SSI-KP	SSI-EC	Все модели устройств плавного пуска серий SSI	1 метр	650
			3 метра	1 300
	SBI-EC	Все модели устройств плавного пуска серий SBI	1 метр	650
			3 метра	1 300

Дополнительные опции для оборудования INSTART

Услуга	Совместимость	Модель	СТОИМОСТЬ, руб. с НДС 20%	
Компаунд защитное покрытие печатных плат Покрытие плат защитным материалом рекомендуется при работе оборудования в экстремальных (агрессивных) рабочих средах. Данная опция является наиболее оптимальной для обеспечения надежности работы преобразователей частоты и устройства плавного пуска в жестких условиях и при воздействии других агрессивных факторов (влага, пыль и т.п.).	Преобразователи частоты			
	Все модели серии SDI MCI-G0.4-2B ... MCI-G4.0-4B FCI-G4.0/P5.5-4B ... FCI-G5.5-4B	КМП-П1	3 738	
	MCI-G5.5/P7.5-4B ... MCI-G15/P18.5-4BF FCI-G5.5/P7.5-4B ... FCI-G15/P18.5-4BF	КМП-П2	4 984	
	MCI-G18.5/P22-4 ... MCI-G45/P55-4 FCI-G18.5/P22-4 ... FCI-G45/P55-4	КМП-П3	7 269	
	MCI-G55/P75-4 ... MCI-G110/P132-4 FCI-G55/P75-4 ... FCI-G110/P132-4	КМП-П4	8 307	
	MCI-G132/P160-4...MCI-G185/200-4 FCI-G132/P160 ... FCI-G185/P200-4	КМП-П5	10 384	
	MCI-G200/P220-4F ... MCI-G315/P355-4F FCI-G200/P220-4F ... FCI-G315/P355-4F	КМП-П6	12 461	
	MCI-G355/P375-4F ... MCI-G630-4F FCI-G355/P375-4F ... FCI-G630-4F	КМП-П7	14 538	
	Устройства плавного пуска			
	SSI-5.5/11-04 ... SSI-75/150-04	КМП-У1	3 739	
	SBI-5.5/11-04 ... SBI-55/110-04	КМП-У1/1	4 051	
	SSI-90/180-04 ... SSI-600/1200-04	КМП-У2	4 996	
	Лак СЗС дополнительное защитное покрытие печатных плат Покрытие лаком рекомендуется для предотвращения повреждений и деформаций плат при работе в запыленных рабочих средах. Лак защищает преобразователи частоты и устройства плавного пуска от пыли, что продлевает срок службы оборудования в целом. Рекомендуется к использованию в сухих помещениях	Преобразователи частоты		
		Все модели серии SDI MCI-G0.4-2B ... MCI-G4.0-4B FCI-G4.0/P5.5-4B ... FCI-G5.5-4B	СЗС-П1	1 869
MCI-G5.5/P7.5-4B ... MCI-G15/P18.5-4BF FCI-G5.5/P7.5-4B ... FCI-G15/P18.5-4BF		СЗС-П2	2 700	
MCI-G18.5/P22-4 ... MCI-G45/P55-4 FCI-G18.5/P22-4 ... FCI-G45/P55-4		СЗС-П3	3 531	
MCI-G55/P75-4 ... MCI-G110/P132-4 FCI-G55/P75-4 ... FCI-G110/P132-4		СЗС-П4	4 153	
MCI-G132/P160-4...MCI-G185/200-4 FCI-G132/P160 ... FCI-G185/P200-4		СЗС-П5	5 192	
MCI-G200/P220-4F ... MCI-G315/P355-4F FCI-G200/P220-4F ... FCI-G315/P355-4F		СЗС-П6	6 320	
MCI-G355/P375-4F ... MCI-G630-4F FCI-G355/P375-4F ... FCI-G630-4F		СЗС-П7	8 308	
Устройства плавного пуска				
SSI-5.5/11-04 ... SSI-75/150-04		СЗС-У1	2 493	
SBI-5.5/11-04 ... SBI-55/110-04		СЗС-У1/1	2 700	
SSI-90/180-04 ... SSI-600/1200-04		СЗС-У2	4 154	