

## ПОМЕХОПОДАВЛЯЮЩИЙ ФИЛЬТР ВХОДНОЙ ФИЛЬТР ЭМС

- При использовании входного помехоподавляющего фильтра преобразователи частоты соответствуют стандарту EN61800-3 (2000).

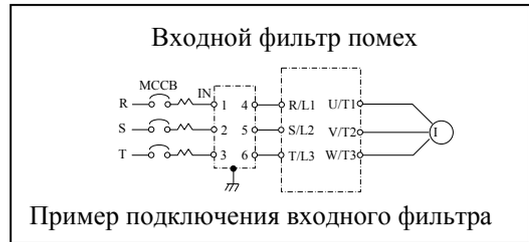


Таблица 1. Входной помехоподавляющий фильтр

Напряжение (В)	Преобразователь частоты		Входной помехоподавляющий фильтр	
	ЛС	Номин. ток (А)	Модель	Номин. ток (А)
220В	25	72А	FS6100-90-34	90А
	30	88А	FS6100-90-34	90А
	40	117А	FS6100-150-40	150А
	50	144А	FS6100-150-40	150А
	60	167А	FS6100-250-99	250А
	75	212А	FS6100-250-99	250А
	100	288А	FS6100-400-99	400А
	125	327А	FS6100-400-99	400А
440В	5	8А	KMF325А	25А
	7.5	12А	KMF325А	25А
	10	16А	KMF325А	25А
	15	24А	KMF350А	50А
	20	32А	KMF350А	50А
	25	38А	FS6101-50-52	50А
	30	44А	FS6101-50-52	50А
	40	59А	FS6101-80-52	80А
	50	75А	FS6101-80-52	80А
	60	86А	FS6101-120-35	120А
	75	111А	FS6101-120-35	120А
	100	151А	FS6101-200-40	200А
	125	189А	FS6101-200-40	200А
	150	231А	FS6101-320-99	320А
	175	267А	FS6101-320-99	320А
	215	304А	FS6101-320-99	320А
	250	340А	FS6101-400-99	400А
	300	380А	FS6101-400-99	400А
350	516А	FS6101-600-99	600А	
400	585А	FS6101-600-99	600А	
500	732А	FS6101-800-99	800А	