




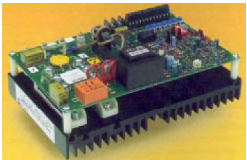





Таблица замены аналоговых приводов постоянного тока производства Control Techniques на приводы производства Sprint Electric

Control Techniques			Sprint Electric		
	Тип привода	Краткие характеристики		Тип привода	Краткие характеристики
	Puma SM	1Q, IP00, 3,7А, 110/240VAC, Не изолированные I/O, Д160*Ш100 мм		370	1Q, IP00, 3,7А, 110/240VAC, Не изолированные I/O, <b>Д100*Ш97 мм</b>
	Cheetah SM IP00	1Q, IP00, 16А, 110/240VAC, Не изолированные I/O, Д190*Ш150 мм		1600i	1Q, IP00, 16А, 110/240VAC, <b>Изолированные I/O, Д150*Ш140 мм</b>
	Cheetah SM IP40	1Q, IP40, 16А, 110/240VAC, Не изолированные I/O, Д220*Ш190 мм		1200ER	<b>4Q</b> , IP40, <b>12А</b> , 110/240VAC, Не изолированные I/O, <b>Д250*Ш177 мм</b>
	Lynx SM 8	1Q, IP00, 8А, 220/440VAC, Не изолированные I/O, Д225*Ш176 мм		3200i/8	1Q, IP00, 8А, 240/415VAC, <b>Изолированные I/O, Д200*Ш150 мм</b>
	Lynx SM 16	1Q, IP00, 16А, 220/440VAC, Не изолированные I/O, Д225*Ш176 мм		3200i/16	1Q, IP00, 16А, 240/415VAC, <b>Изолированные I/O, Д200*Ш150 мм</b>
	Lynx SM 32	1Q, IP00, 32А, 220/440VAC, Не изолированные I/O, Д225*Ш176 мм		3200i/32	1Q, IP00, 32А, 240/415VAC, <b>Изолированные I/O, Д200*Ш150 мм</b>
	4Q2/12	4Q, IP00, 12А, 220/415VAC, Изолированные I/O, Д295*Ш225 мм		3600XRi/16	4Q, IP00, <b>16А</b> , 240/415VAC, Изолированные I/O, <b>Д200*Ш175 мм</b>
	4Q2/30	4Q, IP00, 30А, 220/415VAC, Изолированные I/O, Д295*Ш225 мм		3600XRi/32	4Q, IP00, <b>32А</b> , 240/415VAC, Изолированные I/O, <b>Д200*Ш175 мм</b>