

Технические характеристики

Модельный ряд

Толкающее исполнение	Тянущее исполнение
	

Общие технические характеристики

Наименование параметров	Значение
Исполнение выводов катушки управления	гибкие выводы
Сечение подключающих проводников, мм ²	0,5
Условия и категория размещения по ГОСТ 15150-69	У3
Степень защиты	IP20
Механическая износостойкость, циклов	1 500 000
Режим работы	продолжительный, повторно-кратковременном режиме
Режим работы ПВ	ПВ 100%
Условия использования	в помещениях с регулируемыми климатическими условиями
Температура окружающей среды	-40°C до +40°C
Рабочее положение	вертикальная плоскость с отклонением не более 5° в любую сторону.

Индивидуальные технические характеристики

Артикул	Наименование	Номинальное напряжение цепи управления U_c , В	Исполнение	Номинальная активная мощность, Вт	Номинальное тяговое усилие, Н	Частота включений в час
ЕТ003940	ЭМИС-1100 М У3	220	тянущее	32	16	3200
ЕТ003944	ЭМИС-1100 М У3	380	тянущее	32	16	3200
ЕТ003952	ЭМИС-1200 М У3	220	толкающее	60	25	1300
ЕТ003954	ЭМИС-1200 М У3	380	толкающее	60	25	1300
ЕТ003957	ЭМИС-3100 М У3	220	тянущее	30	25	2400
ЕТ003961	ЭМИС-3100 М У3	380	тянущее	30	25	2400
ЕТ003965	ЭМИС-3200 М У3	220	толкающее	75	40	800
ЕТ003967	ЭМИС-3200 М У3	380	толкающее	75	40	800
ЕТ003974	ЭМИС-4100 М У3	220	тянущее	50	40	1600
ЕТ003980	ЭМИС-4100 М У3	380	тянущее	50	40	1600
ЕТ003983	ЭМИС-4200 М У3	220	толкающее	160	63	800
ЕТ003942	ЭМИС-4200 М У3	380	толкающее	160	63	800
ЕТ003947	ЭМИС-5100 М У3	220	тянущее	50	63	1200
ЕТ003955	ЭМИС-5100 М У3	380	тянущее	50	63	1200
ЕТ003958	ЭМИС-5200 М У3	220	толкающее	160	100	600
ЕТ003964	ЭМИС-5200 М У3	380	толкающее	160	100	600