

Электроприводы Lufberg

Действует с 01.07.2012



Электроприводы без пружинного возврата стандартные

Модель	Крутящий момент	Напряжение	Управление	Встроенные устройства	Время срабатывания	Цена, EUR
DA02N24	2Нм	24В	2-х позиционное		25...35 с	40
DA02N220	2Нм	220В	2-х позиционное		25...35 с	43
DA02N24S	2Nm	24V	2-х позиционное	1 переключатель	25...35 с	40
DA02N220S	2Nm	230V	2-х позиционное	1 переключатель	25...35 с	44
DA02N24P	2Nm	24V	2...10В		80...110 с	43
DA02N24PS	2Nm	24V	2...10В	1 переключатель	80...110 с	46
DA04N24	4Нм	24В	2/3-х позиционное		35 с	52
DA04N220	4Нм	220В	2/3-х позиционное		35 с	56
DA04N24S	4Нм	24В	2/3-х позиционное	2 переключателя	35 с	63
DA04N220S	4Нм	220В	2/3-х позиционное	2 переключателя	35 с	66
DA04N24P	4Нм	24В	0...10В		35 с	72
DA04N24I	4Нм	24В	4...20МА		35 с	72
DA08N24	8Нм	24В	2/3-х позиционное		30 с	77
DA08N220	8Нм	220В	2/3-х позиционное		30 с	79
DA08N24S	8Нм	24В	2/3-х позиционное	2 переключателя	30 с	86
DA08N220S	8Нм	220В	2/3-х позиционное	2 переключателя	30 с	88
DA08N24PI	8Нм	24В	0(2)...10В/0(4)...20МА		30 с	89
DA08N220P	8Нм	220В	0...10В		30 с	98
DA08N24PIS	8Нм	24В	0(2)...10В/0(4)...20МА	2 переключателя	30 с	101
DA08N220PS	8Нм	220В	0...10В	2 переключателя	30 с	117
DA16N24	16Нм	24В	2/3-х позиционное		80 с	92
DA16N220	16Нм	220В	2/3-х позиционное		80 с	94
DA16N24S	16Нм	24В	2/3-х позиционное	2 переключателя	80 с	102
DA16N220S	16Нм	220В	2/3-х позиционное	2 переключателя	80 с	106
DA16N24PI	16Нм	24В	0(2)...10В/0(4)...20МА		80 с	108
DA16N220P	16Нм	220В	0...10В		80 с	118
DA16N24PIS	16Нм	24В	0(2)...10В/0(4)...20МА	2 переключателя	80 с	122
DA16N220PS	16Нм	220В	0...10В	2 переключателя	80 с	141
DA24N24	24Нм	24В	2/3-х позиционное		125 с	110
DA24N220	24Нм	220В	2/3-х позиционное		125 с	114
DA24N24S	24Нм	24В	2/3-х позиционное	2 переключателя	125 с	123
DA24N220S	24Нм	220В	2/3-х позиционное	2 переключателя	125 с	126
DA24N24PI	24Нм	24В	0(2)...10В/0(4)...20МА		125 с	129
DA24N220P	24Нм	220В	0...10В		125 с	142
DA24N24PIS	24Нм	24В	0(2)...10В/0(4)...20МА	2 переключателя	125 с	146
DA24N220PS	24Нм	220В	0...10В	2 переключателя	125 с	169
DA32N24	32Нм	24В	2/3-х позиционное		140 с	120
DA32N220	32Нм	220В	2/3-х позиционное		140 с	123
DA32N24S	32Нм	24В	2/3-х позиционное	2 переключателя	140 с	135
DA32N220S	32Нм	220В	2/3-х позиционное	2 переключателя	140 с	142
DA32N24PI	32Нм	24В	0(2)...10В/0(4)...20МА		240 с	150
DA32N24PIS	32Нм	24В	0(2)...10В/0(4)...20МА	2 переключателя	240 с	168

Электроприводы без пружинного возврата ускоренные

Модель	Крутящий момент	Напряжение	Управление	Встроенные устройства	Время срабатывания	Цена, EUR
DA08F24	8Нм	24В	2/3-х позиционное		8 с	77
DA08F220	8Нм	220В	2/3-х позиционное		8 с	79
DA08F24S	8Нм	24В	2/3-х позиционное	2 переключателя	8 с	86
DA08F220S	8Нм	220В	2/3-х позиционное	2 переключателя	8 с	88
DA08F24PI	8Нм	24В	0(2)...10В/0(4)...20мА		8 с	110
DA08F24PIS	8Нм	24В	0(2)...10В/0(4)...20мА	2 переключателя	8 с	125
DA16F24	16Нм	24В	2/3-х позиционное		16 с	92
DA16F220	16Нм	220В	2/3-х позиционное		16 с	94
DA16F24S	16Нм	24В	2/3-х позиционное	2 переключателя	16 с	102
DA16F220S	16Нм	220В	2/3-х позиционное	2 переключателя	16 с	106
DA16F24PI	16Нм	24В	0(2)...10В/0(4)...20мА		16 с	129
DA16F24PIS	16Нм	24В	0(2)...10В/0(4)...20мА	2 переключателя	16 с	132

Электроприводы с пружинным возвратом

Модель	Крутящий момент	Напряжение, В	Управление	Встроенные устройства	Время срабатывания	Цена, EUR
DA05S24	5Нм	24В	откр./закр.		70 с	114
DA05S220	5Нм	220В	откр./закр.		70 с	132
DA05S24S	5Нм	24В	откр./закр.	1 переключатель	70 с	130
DA05S220S	5Нм	220В	откр./закр.	1 переключатель	70 с	139
DA10S24	10Нм	24В	откр./закр.		100 с	141
DA10S220	10Нм	220В	откр./закр.		100 с	168
DA10S24S	10Нм	24В	откр./закр.	2 переключателя	100 с	157
DA10S220S	10Нм	220В	откр./закр.	2 переключателя	100 с	184
DA15S24	15Нм	24В	откр./закр.		180 с	168
DA15S220	15Нм	220В	откр./закр.		180 с	189
DA15S24S	15Нм	24В	откр./закр.	2 переключателя	180 с	196
DA15S220S	15Нм	220В	откр./закр.	2 переключателя	180 с	216

Электроприводы для противопожарных клапанов

Модель	Крутящий момент	Напряжение	Управление	Встроенные устройства	Время срабатывания	Цена, EUR
FS05S24S	5Нм	24В	откр./закр.	2 переключателя	70 с	145
FS05S220S	5Нм	220В	откр./закр.	2 переключателя	70 с	154
FS05S24ST	5Нм	24В	откр./закр.	2 переключателя, термодатчик	70 с	167
FS05S220ST	5Нм	220В	откр./закр.	2 переключателя, термодатчик	70 с	176
FS10S24S	10Нм	24В	откр./закр.	2 переключателя	100 с	164
FS10S220S	10Нм	220В	откр./закр.	2 переключателя	100 с	180
FS10S24ST	10Нм	24В	откр./закр.	2 переключателя, термодатчик	100 с	186
FS10S220ST	10Нм	220В	откр./закр.	2 переключателя, термодатчик	100 с	202
FS15S24S	15Нм	24В	откр./закр.	2 переключателя	180 с	190
FS15S220S	15Нм	220В	откр./закр.	2 переключателя	180 с	208
FS15S24ST	15Нм	24В	откр./закр.	2 переключателя, термодатчик	180 с	215
FS15S220ST	15Нм	220В	откр./закр.	2 переключателя, термодатчик	180 с	233