

## Структура заказа контакторов LC1F

### LC1F, LC2F 3-х полюсные контакторы с катушкой управления на переменном или постоянном токе



LC1FDP115A-XX

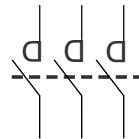
Категории применения		Стандартные мощности 3-х фазных электродвигателей 50 Гц (в кВт)								Конфигурация главных конт.		Артикул
Индуктивная	Резистивная									NO	NC	
AC-3 (A)	AC-1 (A)	220-230В	380-400В	415В	440В	500В	660-690В	1000В				
115	200	30	55	59	59	75	80	65	3	-	LC1FDP115A - XX	
150	250	40	75	80	80	90	100	65	3	-	LC1FDP150A - XX	
185	275	55	90	100	100	110	110	100	3	-	LC1FDP185A - XX	
225	315	63	110	110	110	129	129	100	3	-	LC1FDP225A - XX	
265	350	75	132	140	140	160	160	147	3	-	LC1FDP265A - XX	
330	400	100	160	180	200	200	220	160	3	-	LC1FDP330A - XX	
400	500	110	200	220	250	257	280	185	3	-	LC1FDP400A - XX	
500	700	147	250	280	295	355	355	355	3	-	LC1FDP500A - XX	
630	1000	200	335	375	400	400	450	450	3	-	LC1FDP630A - XX	
780	1600	220	400	425	425	450	475	450	3	-	LC1FDP780A - XX	
800	1600	250	450	450	450	450	475	450	3	-	LC1FDP800A - XX	

Подставьте вместо XX код напряжения катушки из Таблиц 3 и 4

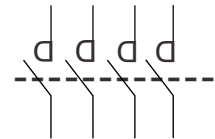


Реверсивные LC2FDP115A-XX

#### Конфигурация главных контактов



3 полюса



4 полюса

### LC1F 4-х полюсные контакторы с катушкой управления на переменном или постоянном токе



LC1FDP1154A-XX

Категории применения		Стандартные мощности 3-х фазных электродвигателей 50 Гц (в кВт)								Конфигурация главных конт.		Артикул
Индуктивная	Резистивная									NO	NC	
AC-3 (A)	AC-1 (A)	220-230В	380-400В	415В	440В	500В	660-690В	1000В				
115	200	30	55	59	59	75	80	65	4	-	LC1FDP1154A - XX	
150	250	40	75	80	80	90	100	65	4	-	LC1FDP1504A - XX	
185	275	55	90	100	100	110	110	100	4	-	LC1FDP1854A - XX	
225	315	63	110	110	110	129	129	100	4	-	LC1FDP2254A - XX	
265	350	75	132	140	140	160	160	147	4	-	LC1FDP2654A - XX	
330	400	100	160	180	200	200	220	160	4	-	LC1FDP3304A - XX	
400	500	110	200	220	250	257	280	185	4	-	LC1FDP4004A - XX	
500	700	147	250	280	295	355	355	355	4	-	LC1FDP5004A - XX	
630	1000	200	335	375	400	400	450	450	4	-	LC1FDP6304A - XX	
780	1600	220	400	425	425	450	475	450	4	-	LC1FDP7804A - XX	

Подставьте вместо XX код напряжения катушки из Таблиц 3 и 4

Таблица 3. Код напряжения цепи управления (катушки) AC

Контактор	Частота	Напряжение, V									
		24	48	110	220	230	240	380	400	415	
F115, F150	50 Гц	B5	E5	F5	M5	P5	U5	Q5	V5	N5	
F185, F225	50 Гц	B5	E5	F5	M5	P5	U5	Q5	V5	N5	
F265, F330	40-400 Гц	B7	E7	F7	M7	P7	U7	Q7	-	N7	
F400, F500, F630	40-400 Гц	-	E7	F7	M7	P7	U7	Q7	V7	N7	
F780	40-400 Гц	-	E7	F7	M7	-	U7	-	-	N7	

Таблица 4. Код напряжения цепи управления (катушки) DC

Контактор	Напряжение, V						
	24	48	110	125	220	250	440
F115, F150, F185	BD	ED	FD	GD	MD	UD	RD
F225, F265, F330	BD	ED	FD	GD	MD	UD	RD
F265, F330	BD	ED	FD	GD	MD	UD	RD
F400	BD	ED	FD	GD	MD	UD	RD
F500	-	ED	FD	GD	MD	-	RD
F630	BD	ED	FD	-	MD	UD	RD
F780	-	-	FD	-	MD	UD	RD

По индивидуальному заказу возможны и иные напряжения управления.