

## Трехполюсные контакторы UA16–UA30 для коммутации конденсаторов

От 12,5 до 27,5 кВАр — пиковый ток при включении (кратность от среднеквадратичного значения номинального тока)  $\hat{I} \leq 100$

С катушкой управления АС



UA16-30-10



UA30-30-10

Контакторы серии UA используются преимущественно для коммутации конденсаторных батарей, у которых пиковый ток при включении меньше или равен 100-кратному номинальному среднеквадратичному току.

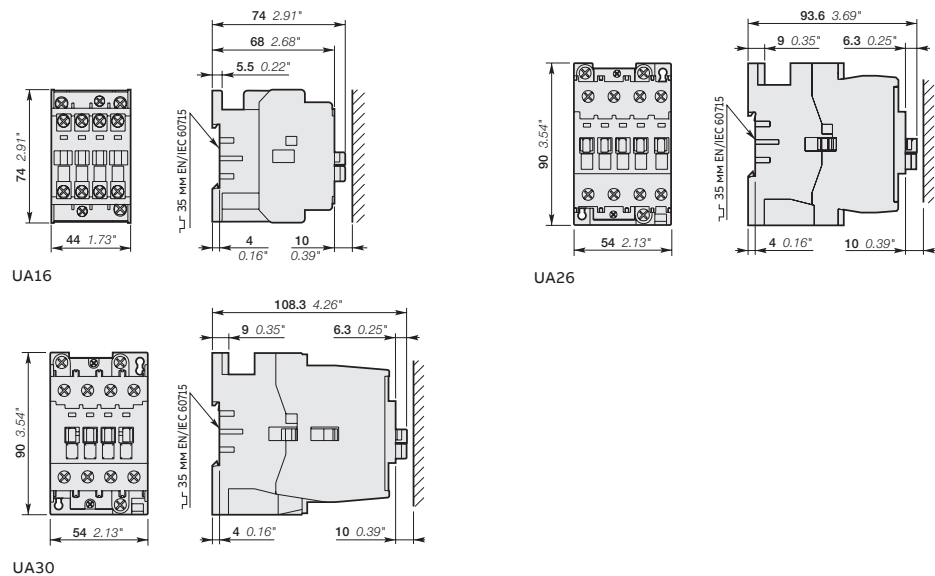
Перед срабатыванием контактора и подачей напряжения конденсаторы необходимо разрядить (максимальное остаточное напряжение на клеммах должно быть 50 В).

Данные контакторы имеют блочную конструкцию:

- с 3 силовыми полюсами и 1 встроенным дополнительным контактом;
- цепь управления: катушка управления АС;
- возможность установки блоков дополнительных контактов фронтального или бокового монтажа и широкий ассортимент дополнительных аксессуаров.

МЭК		Номинальное напряжение цепи управления Uс (1)		Встроенные дополнительные контакты	Тип	Код заказа	Вес Упаковки (1 шт.)
Номинальная рабочая мощность $\theta \leq 40^\circ\text{C}$	Макс. пиковый ток $\hat{I}$	В 50 Гц	В 60 Гц				
400 В АС-6b	кА			1 0	UA16-30-10	1SBL181022R8110	кг
кВАр	кА	В 50 Гц	В 60 Гц				
12,5	1,8	24	24	1 0	UA16-30-10	1SBL181022R8310	0,340
		48	48	1 0	UA16-30-10	1SBL181022R8410	0,340
		110	110–120	1 0	UA16-30-10	1SBL181022R8010	0,340
		220–230	230–240	1 0	UA16-30-10	1SBL181022R8810	0,340
		230–240	240–260	1 0	UA16-30-10	1SBL181022R8510	0,340
		380–400	400–415	1 0	UA16-30-10	1SBL181022R8610	0,340
		400–415	415–440	1 0	UA16-30-10	1SBL241022R8110	0,600
20	3	24	24	1 0	UA26-30-10	1SBL241022R8310	0,600
		48	48	1 0	UA26-30-10	1SBL241022R8410	0,600
		110	110–120	1 0	UA26-30-10	1SBL241022R8010	0,600
		220–230	230–240	1 0	UA26-30-10	1SBL241022R8810	0,600
		230–240	240–260	1 0	UA26-30-10	1SBL241022R8510	0,600
		380–400	400–415	1 0	UA26-30-10	1SBL241022R8610	0,600
		400–415	415–440	1 0	UA26-30-10	1SBL281022R8110	0,710
27,5	3,5	24	24	1 0	UA30-30-10	1SBL281022R8310	0,710
		48	48	1 0	UA30-30-10	1SBL281022R8410	0,710
		110	110–120	1 0	UA30-30-10	1SBL281022R8010	0,710
		220–230	230–240	1 0	UA30-30-10	1SBL281022R8810	0,710
		230–240	240–260	1 0	UA30-30-10	1SBL281022R8510	0,710
		380–400	400–415	1 0	UA30-30-10	1SBL281022R8610	0,710
		400–415	415–440	1 0	UA30-30-10	1SBL281022R8110	0,710

(1) Для других напряжений управления см. таблицу напряжений катушек управления.



Основные габаритные размеры в мм и дюймах