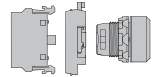


Аксессуары для модульной серии

Трансформаторы и ламповые блоки

Модульная серия



Трансформатор для сигнальных ламп



Трансформаторы для функциональных элементов с подсветкой

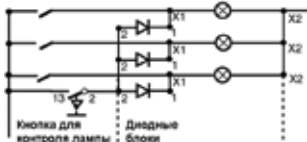


Схема контроля ламп с тремя диодными блоками (не предназначена для ламп со встроенными светодиодами)



Ламповый блок

Описание	Тип	Код для заказа	Масса, кг	
Трансформаторы для сигнальных ламп				
Для лампы накаливания на 6 или 24 В и светодиода на 24 В. Лампа накаливания макс. 1,2 Вт				
Ламповый блок в составе трансформатора, патрон BA 9s				
Первичное напряжение	Вторичное напряжение			
110-127 В AC	6 В AC	KTR1-1001	1SFA 616 950 R1001	0,095
220-250 В AC	6 В AC	KTR1-1002	1SFA 616 950 R1002	0,095
380-420 В AC	6 В AC	KTR1-1003	1SFA 616 950 R1003	0,095
440-480 В AC	6 В AC	KTR1-1004	1SFA 616 950 R1004	0,095
500-600 В AC	6 В AC	KTR1-1005	1SFA 616 950 R1005	0,095
110-127 В AC	24 В AC ¹⁾	KTR1-1011	1SFA 616 950 R1011	0,095
220-250 В AC	24 В AC ¹⁾	KTR1-1012	1SFA 616 950 R1012	0,095
380-420 В AC	24 В AC ¹⁾	KTR1-1013	1SFA 616 950 R1013	0,095
440-480 В AC	24 В AC ¹⁾	KTR1-1014	1SFA 616 950 R1014	0,095

Трансформаторы для функциональных элементов с подсветкой				
110-127 В AC	6 В AC	KTR1-2001	1SFA 616 950 R2001	0,095
220-250 В AC	6 В AC	KTR1-2002	1SFA 616 950 R2002	0,095
380-420 В AC	6 В AC	KTR1-2003	1SFA 616 950 R2003	0,095
440-480 В AC	6 В AC	KTR1-2004	1SFA 616 950 R2004	0,095
500-600 В AC	6 В AC	KTR1-2005	1SFA 616 950 R2005	0,095
110-127 В AC	24 В AC ¹⁾	KTR1-2011	1SFA 616 950 R2011	0,095
220-250 В AC	24 В AC ¹⁾	KTR1-2012	1SFA 616 950 R2012	0,095
380-420 В AC	24 В AC ¹⁾	KTR1-2013	1SFA 616 950 R2013	0,095
440-480 В AC	24 В AC ¹⁾	KTR1-2014	1SFA 616 950 R2014	0,095

¹⁾ Можно использовать со светодиодом

Диодный блок			
Диодный блок	MDB-1001	1SFA 611 630 R1001	0,015

Примечание: применяются в случае, когда несколько ламп подключаются к общей кнопке контроля ламп. Диод следует соединить последовательно с каждой лампой. Диодный блок защелкивается на ламповом блоке или устанавливается рядом.

Одинарные ламповые блоки для фронтального монтажа, патрон BA 9s				
	Для лампы накаливания или светодиода, макс. 2 Вт, до 230 В AC и DC	MLB-1	1SFA 611 620 R1001	0,015
	Напряжение питания 115 В AC. Для лампы накаливания 60 В 1,2 Вт	MLB-2	1SFA 611 620 R1002	0,017
	Напряжение питания 230 В AC. Для лампы накаливания 130 В 2 Вт	MLB-3	1SFA 611 620 R1003	0,020
	Напряжение питания 115 В AC и DC. Только для светодиода 24 В	MLB-4	1SFA 611 620 R1004	0,017
	Светодиодный блок предназначен для предотвращения свечения, обусловленного током утечки.	MLB-8	1SFA 611 620 R1008	0,015