

КАТУШКИ УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ КОНТАКТОРОВ КМН
МЕХАНИЗМЫ БЛОКИРОВКИ ДЛЯ РЕВЕРСИВНОЙ
СХЕМЫ КМН

2



Сертификат
соответствия



Отказное письмо



Назначение

- Катушки служат для управления контакторами при помощи подачи тока по цепи управления.
- Механизмы блокировки предназначены для предотвращения одновременного включения обоих контакторов, работающих в резервном режиме.

Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Номинальное напряжение, В	
	Катушки управления для КМН КУ-(09А-18А) 24В TDM	SQ0708-0075	24	
	Катушки управления для КМН КУ-(09А-18А) 36В TDM	SQ0708-0076	36	
	Катушки управления для КМН КУ-(09А-18А) 110В TDM	SQ0708-0077	110	
	Катушки управления для КМН КУ-(09А-18А) 230В TDM	SQ0708-0078	230	
	Катушки управления для КМН КУ-(09А-18А) 400В TDM	SQ0708-0079	400	
	Катушки управления для КМН КУ-(25А-32А) 24В TDM	SQ0708-0080	24	
	Катушки управления для КМН КУ-(25А-32А) 36В TDM	SQ0708-0081	36	
	Катушки управления для КМН КУ-(25А-32А) 110В TDM	SQ0708-0082	110	
	Катушки управления для КМН КУ-(25А-32А) 230В TDM	SQ0708-0083	230	
	Катушки управления для КМН КУ-(25А-32А) 400В TDM	SQ0708-0084	400	
		Катушки управления для КМН КУ-(40А-95А) 24В TDM	SQ0708-0085	24
		Катушки управления для КМН КУ-(40А-95А) 36В TDM	SQ0708-0086	36
Катушки управления для КМН КУ-(40А-95А) 110В TDM		SQ0708-0087	110	
Катушки управления для КМН КУ-(40А-95А) 230В TDM		SQ0708-0088	230	
Катушки управления для КМН КУ-(40А-95А) 400В TDM		SQ0708-0089	400	
	Механизм блокировки для КМН (0,9 - 32А) TDM	SQ0708-0090	–	
	Механизм блокировки для КМН (40 - 95А) TDM	SQ0708-0091	–	

Аксессуары для КМН представлены на **стр. 373**

Упаковка

Артикул	Транспортная упаковка				
	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
			Длина	Ширина	Высота
SQ0708-0075	100	8,3	300	240	180
SQ0708-0076					
SQ0708-0077					
SQ0708-0078					
SQ0708-0079					
SQ0708-0080	80	10,2	420	310	190
SQ0708-0081					
SQ0708-0082					
SQ0708-0083					
SQ0708-0084					
SQ0708-0085	300	10,5	355	270	360
SQ0708-0086					
SQ0708-0087					
SQ0708-0088					
SQ0708-0089					
SQ0708-0090	120	11			250
SQ0708-0091					