

Устройства управления и сигнализации

Светодиодные индикаторы E 210



E 219

E 219-... Светодиодные индикаторы (5 разных цветов)

Светодиодные индикаторы доступны в исполнении шириной 9 мм (= 0,5 модуля) и могут использоваться для индикации любых рабочих условий, например, для сигнализации обрыва фазы.

В ассортименте присутствуют версии для трех различных напряжений.

(Диапазоны: 12-48 В переменного/пост. тока; 115-250 В перем. тока и 110-220 В пост. тока).

Одинарные светодиодные индикаторы, диапазон напряжения светодиода — 115-250 В перем. тока

Потери мощности	Цвет светодиода	Ширина	Vbp 7612270	Информация для заказа		Масса 1 шт.	Упак. 1 шт.
				Тип	Код для заказа		
Вт		мм	EAN	Тип	Код для заказа	кг	шт.
0.47	белый	9	939282	E219-B	2CCA703400R0001	0.04	10
0.47	красный	9	939299	E219-C	2CCA703401R0001	0.04	10
0.47	зеленый	9	939305	E219-D	2CCA703402R0001	0.04	10
0.47	желтый	9	939312	E219-E	2CCA703403R0001	0.04	10
0.47	синий	9	939329	E219-G	2CCA703404R0001	0.04	10

Одинарные светодиодные индикаторы, диапазон напряжения светодиода—12-48 В пер. /пост. тока

Потери мощности	Цвет светодиода	Ширина	Vbp 7612270	Информация для заказа		Масса 1 шт.	Упак. 1 шт.
				Тип	Код для заказа		
Вт		мм	EAN	Тип	Код для заказа	кг	шт.
0.40	белый	9	939237	E219-B48	2CCA703420R0001	0.04	10
0.40	красный	9	939244	E219-C48	2CCA703421R0001	0.04	10
0.40	зеленый	9	939251	E219-D48	2CCA703422R0001	0.04	10
0.40	желтый	9	939268	E219-E48	2CCA703423R0001	0.04	10
0.40	синий	9	939275	E219-G48	2CCA703424R0001	0.04	10

Одинарные светодиодные индикаторы, диапазон напряжения светодиода—60-220В пост.тока

Потери мощности	Цвет светодиода	Ширина	Vbp 7612270	Информация для заказа		Масса 1 шт.	Упак. 1 шт.
				Тип	Код для заказа		
Вт		мм	EAN	Тип	Код для заказа	кг	шт.
1.00	белый	9	939336	E219-B220	2CCA703405R0001	0.04	10
1.00	красный	9	939343	E219-C220	2CCA703406R0001	0.04	10
1.00	зеленый	9	939350	E219-D220	2CCA703407R0001	0.04	10
1.00	желтый	9	939367	E219-E220	2CCA703408R0001	0.04	10
1.00	синий	9	939374	E219-G220	2CCA703409R0001	0.04	10