

Данные устройства специально изготовлены для управления нагрузками и передачи сигналов о состоянии электрооборудования в любых низковольтных распределительных устройствах. Они бывают в виде полумодуля или 1 модуля, в зависимости от расположения контактов. Устройства со световой индикацией оборудованы светодиодами, обеспечивающими оптимальное освещение при очень низком потреблении электроэнергии.

Функции данных устройств заключаются в переключении, осуществлении нажатия и передачи сигналов о состоянии электрооборудования в любых установках (низковольтных).

### Общие характеристики

- Компактный размер
- Все выводы имеют 1 винт
- Безопасное соединение благодаря короткозамкнутым зажимам
- Светодиоды с яркими цветами и для трёх различных диапазонов напряжений
- Различные цвета
- Соответствие международным стандартам

### E 211 -... переключатели "включено - выключено"

Например, такие устройства используются для включения индикаторов или других электрических компонентов (таких как вентиляторы, кондиционирование воздуха и т.д.). Новый переключатель "включено-выключено" отличается простотой обслуживания, лёгкостью монтажа и оптимальной функциональностью.

Контакты	Ном. напр. В перем. тока	Потери мощности Вт	Ширина мм	Информация для заказа Тип	Вбп Код заказа	Вбп 7612270	Вес за 1 шт. кг	Упак. ед.
----------	--------------------------	--------------------	-----------	---------------------------	----------------	-------------	-----------------	-----------

#### Номинальный ток = 16 А

1 Н.О.	250	0.32	9	<b>E211-16-10</b>	2CCA703000R0001	<b>938575</b>	0.035	10
2 Н.О.	230/400	0.82	9	<b>E211-16-20</b>	2CCA703005R0001	<b>938582</b>	0.045	10
3 Н.О.	230/400	1.14	18	<b>E211-16-30</b>	2CCA703010R0001	<b>938599</b>	0.080	10
4 Н.О.	230/400	1.64	18	<b>E211-16-40</b>	2CCA703015R0001	<b>938605</b>	0.090	10

#### Номинальный ток = 25 А

1 Н.О.	250	0.75	9	<b>E211-25-10</b>	2CCA703001R0001	<b>938612</b>	0.035	10
2 Н.О.	230/400	1.95	9	<b>E211-25-20</b>	2CCA703006R0001	<b>938629</b>	0.045	10
3 Н.О.	230/400	2.70	18	<b>E211-25-30</b>	2CCA703011R0001	<b>938636</b>	0.080	10
4 Н.О.	230/400	3.90	18	<b>E211-25-40</b>	2CCA703016R0001	<b>938643</b>	0.090	10

#### Номинальный ток = 32 А

1 Н.О.	250	1.12	9	<b>E211-32-10</b>	2CCA703002R0001	<b>938650</b>	0.035	10
2 Н.О.	230/400	2.73	9	<b>E211-32-20</b>	2CCA703007R0001	<b>938667</b>	0.045	10
3 Н.О.	230/400	3.85	18	<b>E211-32-30</b>	2CCA703012R0001	<b>938674</b>	0.080	10
4 Н.О.	230/400	5.46	18	<b>E211-32-40</b>	2CCA703017R0001	<b>938681</b>	0.090	10



2CCA411003F001



2CCA411006F001