

**Аксессуары
для выключателей нагрузки *COMO* от 30 до 63 А**

Управление с помощью выносной ручки

Монтаж на DIN-рейке или монтажной панели

| Ток (А) | | Тип ручки | С направляющей штангой или поперечным соединением | Цвет ручки | Степень защиты, IP ⁽¹⁾ | Класс защиты IEC UL Nema | Код изделия |
|---------|---------|-----------|---|----------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------|
| IEC | UL | | | | | | |
| 32 - 63 | 30 - 50 | K1 | направляющая штанга | черная/синяя | IP65 | 4, 4X | 2113 1112 |
| | | | | красная/желтая | | | 2113 1113 |
| | | | поперечное соединение | черная/синяя | | | 2113 1212 |
| | | | | красная/желтая | | | 2113 1213 |

(1) IP: Степень защиты в соответствии со стандартом IEC 60529.



Монтаж на двери

| Ток (А) | | Тип ручки | Тип монтажа на двери | Цвет ручки | Степень защиты, IP ⁽¹⁾ | Класс защиты IEC UL Nema | Код изделия |
|---------|---------|-----------|----------------------|----------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------|
| IEC | UL | | | | | | |
| 32 - 63 | 30 - 50 | K1 | 4 винта | черная/синяя | IP65 | 4, 4X | 2113 1322 |
| | | | | красная/желтая | | | 2113 1323 |
| | | | быстрый монтаж | черная/синяя | | | 2113 1332 |
| | | | | красная/желтая | | | 2113 1333 |

(1) IP: Степень защиты в соответствии со стандартом IEC 60529.



Штанга для выносной ручки

Удлинительные штанги предназначены для управления с помощью выносной ручки спереди. Штанга зажимается непосредственно в СОМО без использования винта.

7,9 дюйма (200 мм), 12,6 дюйма (320 мм), (регулируемая пользователем длина, для большого кол-ва).

| Ток (А) | | Тип ручки | Длина | | Код изделия |
|---------|---------|-----------|----------|------|------------------|
| IEC | UL | | (дюймов) | (мм) | |
| 32 - 63 | 30 - 50 | K1 | 7,9 | 200 | 2113 2200 |
| | | | 12,6 | 320 | 2113 2320 |



Дополнительный полюс

Установка данного коммутируемого полюса преобразует 3-полюсный СОМО в 4-полюсный выключатель нагрузки, 3 полюса + нейтраль или 3 полюса + земля. 4-й полюс может быть установлен без использования инструментов на правой или левой стороне устройства.

Максимум 2 дополнительных модуля, 1 коммутируемый модуль и 1 некоммутируемый модуль.

Коммутируемый модуль четвертого полюса

| Ток (А) | | Тип монтажа | Тип | Код изделия |
|---------|----|---------------------|---------------|------------------|
| IEC | UL | | | |
| 32 | 30 | на монтажной панели | коммутируемый | 2111 1003 |
| | | монтаж на двери | | 2111 1203 |
| 63 | 50 | на монтажной панели | | 2111 1005 |
| | | монтаж на двери | | 2111 1205 |



Нейтральный полюс

| Ток (А) | | Тип монтажа | Тип | Код изделия |
|---------|---------|---------------------|-----------------|------------------|
| IEC | UL | | | |
| 32 - 63 | 30 - 50 | на монтажной панели | некоммутируемый | 2111 1056 |
| | | монтаж на двери | | 2111 1256 |



Модуль заземления

| Ток (А) | | Тип монтажа | Тип | Код изделия |
|---------|---------|---------------------|-----------------|------------------|
| IEC | UL | | | |
| 32 - 63 | 30 - 50 | на монтажной панели | некоммутируемый | 2111 1076 |
| | | монтаж на двери | | 2111 1276 |



Дополнительные контакты

Существует два типа дополнительных контактов: один для установки на монтажной панели и один для монтажа на двери. Дополнительные контакты НО + НЗ на устройство (по 1 с каждой стороны устройства).

| Ток (А) | | Тип монтажа | Контакт (контакты) | Тип контакта | Код изделия |
|---------|---------|---------------------|--------------------|---|------------------|
| IEC | UL | | | | |
| 32 - 63 | 30 - 50 | на монтажной панели | 1 контакт | Нормально открытый (НО) + нормально закрытый (НЗ) | 2113 4000 |
| | | монтаж на двери | | | 2113 4200 |



Клеммные крышки

Защита сверху и снизу от прямого контакта с клеммой или соединительными частями. Доступно в версии с 1 или 3 полюсами.

Верхняя и нижняя пара.

| Ток (А) | | Тип монтажа | Кол-во полюсов | Положение | Упаковка (шт.) | Код изделия |
|---------|---------|--|----------------|----------------|----------------|------------------|
| IEC | UL | | | | | |
| 32 - 63 | 30 - 50 | установка на монтажной панели / на двери | 1 пол. | вверху и внизу | 2 | 2113 5001 |
| | | | 3 пол. | | 2 | 2113 5003 |

