

# Выключатели нагрузки/рубильники OT200...2500 и OETL1000...3150 SwitchLine

В число выключателей входит шесть рубильников OT разных размеров от 200 А до 2500 А, а также пять рубильников OETL размеров от 1000 А до 3150 А.

Превосходные рабочие характеристики выключателей позволяют производить их установку в любых условиях. Кроме того, возможность установки выключателя в любом месте обеспечивает высокую совместимость с различными распределительными устройствами. Ручка управления может быть установлена спереди, между полюсами или сбоку выключателя.

Модульная конструкция выключателей обеспечивает возможность его использования в различных целях, начиная от систем дистанционного управления, кончая аварийными

рубильниками на линиях постоянного тока и секционными выключателями с разной шириной шин и межфазными расстояниями.

Электрическая и механическая блокировка а также комплект аксессуаров для преобразования стандартных выключателей в реверсивные рубильники и параллельно работающие выключатели с тремя — восемью полюсами, обеспечивают возможность использования стандартных выключателей в специальных целях.

Выключатели нагрузки/рубильники OT имеют наиболее оптимальный дизайн и технические характеристики среди рубильников своего класса на современном рынке выключателей нагрузки.



Рубильники OT200...800



Рубильники OT1000...1600



Рубильники OT2000...2500

| Тип*                        | Код заказа*     | Кол-во полюсов | Ith (откр), А |
|-----------------------------|-----------------|----------------|---------------|
| <b>Выключатели нагрузки</b> |                 |                |               |
| OT200E03                    | 1SCA022712R1010 | 3              | 200           |
| OT200E04                    | 1SCA022713R4850 | 4              | 200           |
| OT250E03                    | 1SCA022709R8610 | 3              | 250           |
| OT250E04                    | 1SCA022720R0910 | 4              | 250           |
| OT315E03                    | 1SCA022727R5910 | 3              | 315           |
| OT315E04                    | 1SCA022727R6050 | 4              | 315           |
| OT400E03                    | 1SCA022727R7960 | 3              | 400           |
| OT400E04                    | 1SCA022727R8000 | 4              | 400           |
| OT630E03                    | 1SCA022775R3670 | 3              | 630           |
| OT630E04                    | 1SCA022776R3390 | 4              | 630           |
| OT800E03                    | 1SCA022753R5920 | 3              | 800           |
| OT800E04                    | 1SCA022753R5760 | 4              | 800           |
| OT1000E03                   | 1SCA022860R5850 | 3              | 1000          |
| OT1250E03                   | 1SCA022860R5510 | 3              | 1250          |
| OT1600E03                   | 1SCA022860R6400 | 3              | 1600          |
| OT2500E03                   | 1SCA104971R1001 | 3              | 2500          |
| OETL3150K3-2                | 1SCA022157R4260 | 3              | 3150          |

| Код заказа*                                |                 |
|--|-----------------|
| <b>Ручки управления</b>                    |                 |
| ОНВ65J6E-RUH для OT200...250               | 1SCA100231R1001 |
| ОНВ95J12E-RUH для OT315...400              | 1SCA100234R1001 |
| ОНВ125J12E-RUH для OT315...800             | 1SCA100255R1001 |
| ОНВ200J12P-RUH для OT1000...1600           | 1SCA102574R1001 |
| ОНВ145J12E-RUH для OETL1000...1600         | 1SCA100238R1001 |
| ОНВ175J12E-RUH для OETL1000...1600         | 1SCA100239R1001 |
| ОНВ275J12E-RUH для OETL1000...3150         | 1SCA100256R1001 |
| <b>Удлиненные переходники</b>              |                 |
| ОХР6х210 для OT200...250                   | 1SCA022295R6080 |
| ОХР6х290 для OT200...250                   | 1SCA022042R6370 |
| ОХР12х166 для OT315...400                  | 1SCA022325R7100 |
| ОХР12х250 для OT315...1600/OETL1000...1600 | 1SCA022325R6980 |
| ОХР12х325 для OT315...1600/OETL1000...3150 | 1SCA022042R5810 |
| ОХР12х395 для OT315...1600/OETL1000...3150 | 1SCA022042R5990 |
| ОХР12х465 для OT315...1600/OETL1000...3150 | 1SCA022042R6020 |
| <b>Ручки непосредственного управления</b>  |                 |
| OTV250ЕК для OT200...250                   | 1SCA022763R2700 |
| OTV400ЕК для OT315...400                   | 1SCA022763R2960 |
| OTV800ЕК для OT315...800                   | 1SCA022804R6340 |
| OTV1000ЕК для OT1000...1600                | 1SCA108370R1001 |

\* Наиболее подробную информацию по выключателям нагрузки/рубильникам и аксессуарам к ним (типы, коды заказов и др.) Вы можете найти в наших каталогах по выключателям нагрузки/рубильникам.

\*\* Рубильники для полупроводниковых предохранителей PSFU для защиты устройств плавного пуска.