

DPX³ 250 с электронным расцепителем

автоматический выключатель в литом корпусе,
номинал от 40 до 250 А (продолжение)



4 205 49

Могут быть установлены на рейку или на монтажную плату в шкафах XL³ и других оболочках

Автоматические выключатели в литом корпусе предназначены для коммутации, разъединения и защиты электросетей низкого напряжения

Автоматические выключатели оборудованы торцевыми зажимами для подсоединения гибких проводников сечением до 120 мм² или аксессуарами для подсоединения жёстких проводников сечением до 150 мм²

Также могут быть оборудованы аксессуарами, общими для всех аппаратов серии DPX³ (стр. 78)

Соответствуют требованиям стандарта МЭК 60947-2

Автоматические выключатели в литом корпусе с электронным расцепителем Sg – стационарное исполнение

| Упак. | Кат. № | Автоматические выключатели в литом корпусе с электронным расцепителем Sg – стационарное исполнение |
|-------|----------|--|
| | | Защита от перегрузки: Уставка защиты от перегрузки I _g – регулируемая, от 0,4 до 1 I _n Задержка срабатывания защиты от перегрузки – регулируемая, от 3 до 16 с Защита от короткого замыкания: Уставка защиты от короткого замыкания I _{sd} – регулируемая, от 1,5 до 10 I _n Задержка срабатывания защиты от короткого замыкания T _{sd} – регулируемая, от 0 до 0,5 с Защита от замыкания на землю Уставка защиты от замыкания на землю I _g – регулируемая, от 0,2 до 1 I _n (для отключения защиты – уставка OFF) Задержка срабатывания защиты от замыкания на землю – регулируемая, от 0,1 до 1 с Защита нулевого рабочего проводника для DPX ³ 4П – регулируемая: OFF (Откл.) – 50% – 100% |
| | | Отключающая способность I_{cu} 25 кА (400 В~) |
| | 4П | I _n (А) |
| 1 | 4 205 12 | 40 |
| 1 | 4 205 15 | 100 |
| 1 | 4 205 17 | 160 |
| 1 | 4 205 19 | 250 |
| | | Отключающая способность I_{cu} 36 кА (400 В~) |
| 1 | 4 205 32 | 40 |
| 1 | 4 205 35 | 100 |
| 1 | 4 205 37 | 160 |
| 1 | 4 205 39 | 250 |
| | | Отключающая способность I_{cu} 50 кА (400 В~) |
| 1 | 4 205 52 | 40 |
| 1 | 4 205 55 | 100 |
| 1 | 4 205 57 | 160 |
| 1 | 4 205 59 | 250 |
| | | Отключающая способность I_{cu} 70 кА (400 В~) |
| 1 | 4 207 02 | 40 |
| 1 | 4 207 05 | 100 |
| 1 | 4 207 07 | 160 |
| 1 | 4 207 09 | 250 |

Аксессуары для DPX³ 250



4 210 44



4 210 31



4 210 72



| Упак. | Кат. № | Оборудование для автоматических выключателей съёмного исполнения |
|-------|----------|--|
| | | DPX ³ съёмного исполнения – аппарат DPX ³ стационарного исполнения, устанавливаемый на стационарное основание. |
| | | Стационарные основания для DPX³ 250 |
| | | Корзина с передними или задними выводами |
| 1 | 4 210 42 | Для DPX ³ 250 – 3П |
| 1 | 4 210 43 | Для DPX ³ 250 – 4П с или без дифференциальной защиты |
| | | Соединители для вспомогательных контактов |
| 1 | 4 210 44 | Комплект соединителей |
| | | Замки для стационарных оснований |
| 1 | 4 210 45 | Замок Ronis |
| 1 | 4 210 46 | Замок Profalux |
| 1 | 4 210 47 | Навесной замок |
| | | Соединительные аксессуары |
| | | Торцевые зажимы |
| | | Для медных/алюминиевых кабелей, для гибких кабелей сечением до 150 мм ² , для жёстких кабелей сечением до 180 мм ² , а также для шин и наконечников шириной до 18 мм |
| 1 | 4 210 30 | Комплект из трёх зажимов |
| 1 | 4 210 31 | Комплект из четырёх зажимов |
| | | Межполюсные перегородки |
| 1 | 4 210 70 | Комплект из трёх межполюсных перегородок |
| | | Полюсные расширители |
| | | Для присоединения шин и кабельных наконечников |
| 1 | 4 210 34 | Комплект из трёх полюсных расширителей для DPX ³ 250 3П |
| 1 | 4 210 35 | Комплект из четырёх полюсных расширителей для DPX ³ 250 4П |
| | | Задние выводы |
| | | Плоские выводы |
| | | Используются для преобразования автоматического выключателя стационарного исполнения с передними выводами в автоматический выключатель стационарного исполнения с задними выводами |
| 1 | 4 210 38 | Комплект из трёх задних выводов для DPX ³ 250 3П |
| 1 | 4 210 39 | Комплект из четырёх задних выводов для DPX ³ 250 4П |
| | | Крышки выводов |
| | | Для передних выводов |
| 1 | 4 210 56 | Для DPX ³ 250 – 3П |
| 1 | 4 210 57 | Для DPX ³ 250 – 4П |
| | | Для задних выводов |
| 1 | 4 210 52 | Для DPX ³ 250 – 3П |
| 1 | 4 210 53 | Для DPX ³ 250 – 4П |
| | | Монтажные панели |
| | | Для крепления DPX ³ 250 на рейку или на монтажную плату |
| 1 | 4 210 72 | Для DPX ³ 250 – 3П/4П без дифференциальной защиты |
| 1 | 4 210 74 | Для DPX ³ 250 – 4П с дифференциальной защитой |
| 1 | 4 210 69 | Для DPX ³ 250 – 3П/4П с электродвигательным приводом, установленным сбоку |