

АКСЕССУАРЫ YON MDE

Дополнительные сборочные устройства



Положение автоматического отключения

Разрешена установка только одного расцепителя минимального напряжения

Положение автоматического отключения

Расцепитель минимального напряжения

Синий (голубой) — С — Синий (голубой) — С

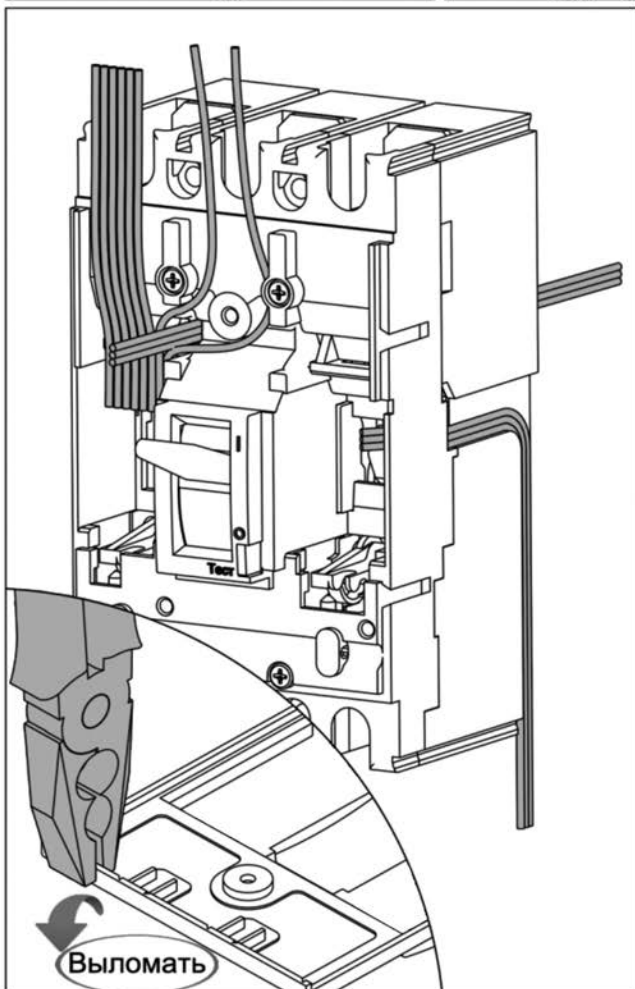
Синий (голубой) — U — Синий (голубой)

Независимый расцепитель

Синий (голубой) — U — Синий (голубой)

Положение автоматического отключения

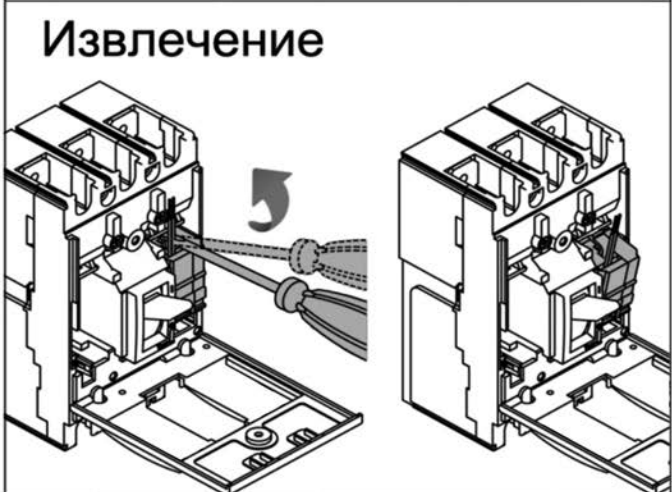
14 (желтый)	11 (черный)	Комбинированный контакт сигнализации AXT-MDE
12 (красный)	54 (белый)	
52 (зеленый)	51 (коричневый)	
54 (белый)	51 (коричневый)	Вспомогательный контакт сигнализации ALT-MDE
52 (зеленый)		
14 (желтый)	11 (черный)	Вспомогательный контакт (левый) AUX-MDEL
12 (красный)		
14 (желтый)	11 (черный)	Вспомогательный контакт (правый) AUX-MDER
12 (красный)		



Установка

1. Расцепитель минимального напряжения устанавливается при нажатой кнопке "Тест"
2. Надавить на защелку
3. Защёлкнуть для фиксации

Установка РМН



Комплектность:
 A - 3 шт.
 B - 3 шт.
 C - 3 шт.
 D - 3 шт.

YON MDE100 ≤ 50 A
 Гибкий проводник
 2,5 -> 10 мм²
 Жесткий проводник
 2,5 -> 16 мм²

YON MDE100 ≥ 63 A
 Гибкий проводник
 10 -> 35 мм²
 Жесткий проводник
 10 -> 50 мм²

От 2,5 до 4 мм² гибкий проводник, соединение через кабельные наконечники

Момент затяжки:
 ≤ 50 A = 2 Нм.
 ≥ 63 A = 3,5 Нм.

Момент затяжки:
 ≤ 50 A = 3 Нм.
 ≥ 63 A = 6 Нм.

YON MDE250
 Гибкий проводник
 35 -> 120 мм²
 Жесткий проводник
 35 -> 150 мм²

CTB-MDE250
 Момент затяжки:
 15 Нм.

Момент затяжки:
 8 Нм.

Комплектность:
 A - 3 шт.
 B - 3 шт.
 C - 3 шт.

TQQ-MDE

Комплектность:
 A - 2 шт.

Адаптер для установки на монтажную DIN-рейку

YON MDE100 - DRA-MDE100
YON MDE250 - DRA-MDE250

Посадить выключатель на DIN-рейку

Устройство для блокировки положения "отключено"

PLD-MDE

Ø 5...Ø 8
 n = 1...3

YON MDE100 - TCF-MDE100
YON MDE250 - TCF-MDE250

Выломать

Комплектность:
 A - 2 шт.
 B - 2 шт.
 C - 2 шт.
 D - 2 шт.