

АКСЕССУАРЫ YON MDE

Дополнительные сборочные устройства



Положение автоматического отключения

Разрешена установка только одного расцепителя минимального напряжения

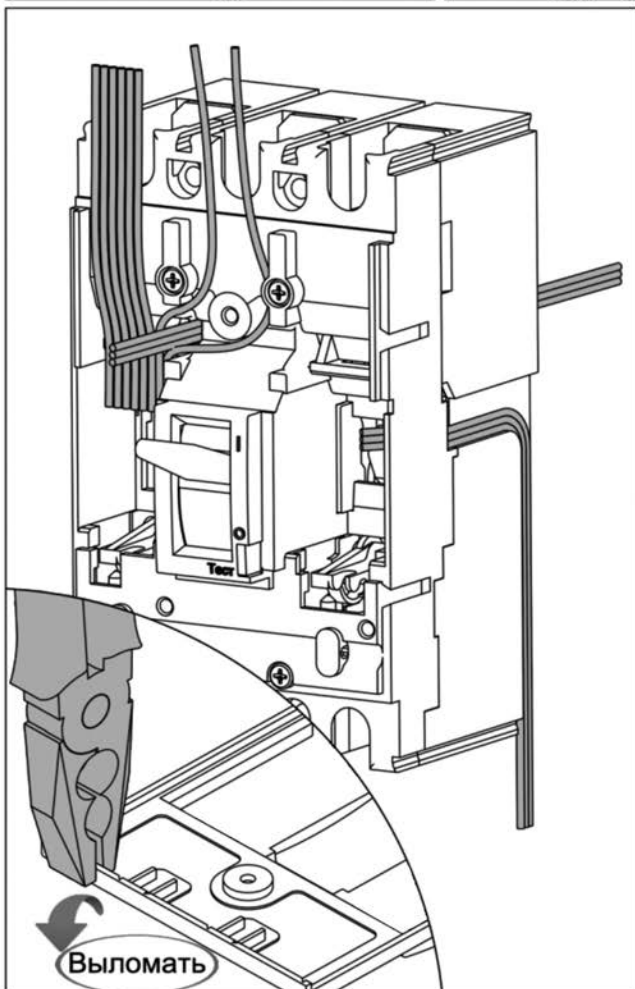
Положение автоматического отключения

Расцепитель минимального напряжения

Независимый расцепитель

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)		



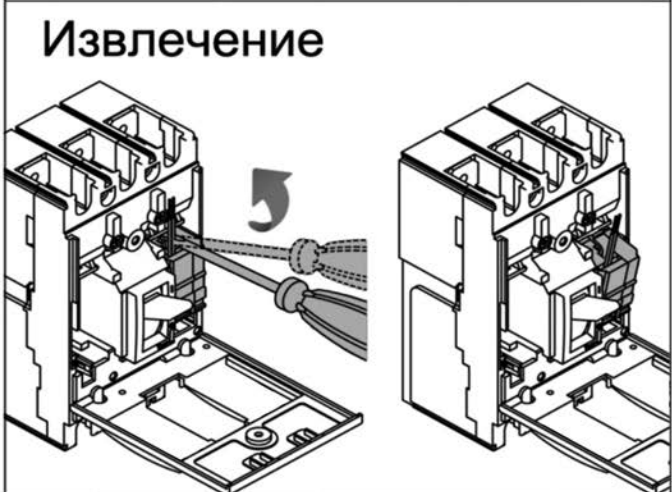
Установка

Надавить на защелку

Защелкнуть для фиксации

Установка РМН

Расцепитель минимального напряжения устанавливается при нажатой кнопке "Тест"



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.