

ОТВЕРТКИ-ИНДИКАТОРЫ СЕРИИ «ЭкспертЭлектрик»

серия
«Эксперт
Электрик»
☆☆☆

100–
500 В

EAC

Сертификат ТР ТС



Назначение

- Для тестирования напряжения в цепях переменного и постоянного тока, целостности цепи, полярности элементов питания и т. п.

Применение

- Определение наличия напряжения от 100 до 500 В в проводнике путем включения сигнальной лампы в устройстве;
- Регулирование аппаратуры и монтаж проводов, подключаемых к электрическим и электронным аппаратам;
- Монтаж и демонтаж крепежных элементов.

Ассортимент

| Изображение | Номенклатура | Артикул | Тип шлица отвертки | Длина отвертки, мм | Рабочее напряжение, В |
|-------------|--|-------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
| | Отвертка-пробник (индикатор) 135 мм, 100-500 В "ЭкспертЭлектрик" TDM | SQ1015-0001 | SL ⊖ | 135 | 100-500 |
| | Отвертка-пробник (индикатор) 150 мм, 100-500 В "ЭкспертЭлектрик" TDM | SQ1015-0002 | | 150 | |
| | Отвертка-пробник (индикатор) с комбинированным жалом 160 мм, "ЭкспертЭлектрик" TDM | SQ1015-0003 | 2 шт: SL ⊖ и PH ⊕ | 160 | |
| | Отвертка-пробник (индикатор) 190 мм, 100-500 В "ЭкспертЭлектрик" TDM | SQ1015-0004 | SL ⊖ | 190 | |

Преимущества

- Универсальность применения – от 100 до 500 В.



Переставное жало (крест/шлиц) – новинка на рынке отверток-пробников.

- Изолированная рукоятка и жало.
- Каждое изделие маркировано флажком-стикером, на который нанесена вся необходимая информация об изделии и штрих-код EAN-13.