

## Принадлежности

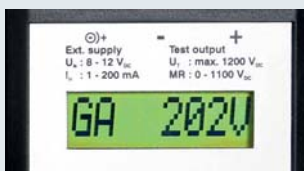
- Для стандартных проверок УЗИП
- Компактные размеры
- Работает от сети и от батареи
- Индикатор разряда батареи
- Контрольные щупы в комплекте поставки



Проверка УЗИП на пробивное напряжение. Образец подключается при помощи входящих в комплект поставки контрольных щупов или специального тестового адаптера.

Устройство для тестирования УЗИП PM 20 со встроенным детектором пробоя применяется для проверки УЗИП Red/Line и Yellow/Line со встроенными варисторами, диодами Зенера или газовыми разрядниками. Могут быть проверены обе характеристики пробоя между клеммами УЗИП и между входом и выходом. Результаты могут быть сравнены с предельными значениями, указанными в инструкции по эксплуатации. В случае отклонения, УЗИП или сменный модуль должны быть заменены.

Испытательные адаптеры для проверки устройств Yellow/Line можно найти на стр. 388.



Отображение измеренного или предельного напряжения пробоя.



Могут быть проверены соответствующие характеристики газовых разрядников, варисторов и диодов Зенера.



Изолированные контрольные щупы в комплекте поставки.



Можно подключиться напрямую к сменному модулю DEHNguard



- Комбинированная проверка защитных цепей с газовыми разрядниками, варисторами и диодами Зенера
- Простое и гибкое использование
- Испытательные щупы включены в комплект поставки

Комбинированное устройство для тестирования УЗИП на пробивное напряжения (УЗИП на основе газовых разрядников, варисторов, диодов Зенера). Сумка для хранения и транспортировки и измерительные принадлежности входят в комплект поставки.

Тип	PM 20
Арт. №	910 511
Номинальное напряжение пост. тока ( $U_N$ )	8-12 В
Тестовый параметр: напряжение тестирования	макс. 1250 В пост. тока
Тестовый параметр: ток тестирования (при номинальном значении напряжения тестирования)	1 мА пост. тока
Индикация при измерении	буквенно-цифровой 8-ми символьный ЖК-дисплей
Выводы для тестирования	безопасные клеммные зажимы (4 мм), положительная клемма: красная, отрицательная: черная
Интервал тестирования	$\leq 1,5$ с
Число испытаний за срок службы встроенного аккумулятора	около 2000
Комплектность поставки	2 провода тестирования (каждый длиной 1 м), 2 безопасных клеммных вывода, 1 сетевой адаптер (230 В перем. тока), 1 сумка для хранения и транспортировки
Габаритные размеры прибора при транспортировке	300 x 110 x 110 мм