

Токосяемник Teseq MD 4070

Токосяемник Teseq MD 4070

Производитель:

TESEQ

Цена:

Цена по запросу

Описание

Пробник тока (токосяемник) MD 4070 может использоваться в качестве активного или пассивного датчика тока для измерения тока помех в проводнике без непосредственного подключения к нему. MD 4070 обеспечивает оперативное и легкое измерение и быстро зажимается вокруг тестируемого токонесущего проводника.

Особенности токосяемника:

- диапазон частот 10 кГц–400(600) МГц;
- работа в активном и пассивном режиме для обеспечения широкого динамического диапазона;
- соответствие требованиям стандарта МЭК 61000-4-6;

Токосяемник подходит для испытаний на ввод объемного тока по стандартам ISO 11452-4, RTCA/DO-160 (раздел 20), MIL-STD-461 и различным стандартам автомобильной промышленности.