

Измеритель сопротивления заземления Ф4103-М1

ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА

www.electro.ru

Все об электротехнике в одном месте!

Каталог S01002283



Ф4103-М1 - измеритель сопротивления заземления предназначен для измерения сопротивления заземляющих устройств, удельного сопротивления грунтов и активных сопротивлений как при наличии помех, так и без них с диапазоном измерений от 0-0,3 Ом до 0-15 Ком (10 диапазонов).

Измеритель Ф4103 является безопасным. При работе с измерителем в сетях с напряжением выше 36В необходимо выполнять требования безопасности, установленные для таких сетей

Класс точности измерительного прибора Ф4103 – 2,5 и 4 (в зависимости от диапазона измерения).

Питание – элемент (R20, RL20) 9 шт.

Частота оперативного тока – 265-310 Гц.

Время установления рабочего режима - не более 10 секунд.

Габаритные размеры, мм – 305x125x155.

Масса, кг, не более – 2,2.

Является заменой снятого с производства прибора М416

Изготовитель ОАО Завод измерительных приборов “Мегомметр”

Источник информации www.electro.atsystems.ru