Артикул: к0000012165



Ди за Ви изі Ча TOI Из CO To

ОПИСАНИЕ ИЗМЕРИТЕЛЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ ЗАЗЕМЛЕНИЯ МЕГЕОН 13400:

Измеритель сопротивления заземления МЕГЕОН 13400 предназначен для измерения сопротивления заземления различного заземляющего оборудования, например, электрических систем, электрических устройств и молниеотводов. Также данный прибор может использоваться для проверки проводников высокого сопротивления; возможно применение в целях вычисления удельного сопротивления грунта. В основе работы данного прибора лежит компенсационный метод измерения. Так же в приборе использован потенциальный электрод для дополнительного заземления.

Характеристики МЕГЕОН 13400

Параметр	Значение
Сопротивление заземления: Ω	010
	0100
	01000
Дополнительное исследование, Ω	0,1
	1
	10
Диапазон измерений - Цена деления шкалы, Ω	≤ 1000
	≤ 2000
	≤ 5000
Температура использования, °C:	-20+40
Относительная влажность, %:	≤80%
Класс точности:	4
Вращение ручки генератора, об/мин:	150
Фактор уклона:	Допустимое изменение – 50% от показателя, при котором наклон измерителя равен 5
	градусам от горизонтального положения в любом направлении
Влияние наружного магнитного поля:	Допустимое изменение - 100% от показателя, при котором интенсивность магнитного поля
	равна 0,4 кА/м
Изоляционное сопротивление:	Должно быть менее $20~\Omega$ при комнатной температуре и относительной влажности не более 80%
Напряжение изоляции:	Изоляция может выдерживать до 50Гц синусоидального переменного напряжения в 0,5кВ
Габариты прибора (ДхШхВ), см:	11,2 x 17,2 x 13,3
Вес прибора, кг:	1,3
Габариты упаковки, (ДхШхВ), см:	19,5 x 26,2 x 20,1
Вес с упаковкой, кг:	1,8

Комплектация МЕГЕОН 13400

Nº	Наименование	Количество
1.	Измеритель сопротивления заземления МЕГЕОН 13400	1
2.	Футляр	1
3.	Провода 5 м	1
4.	Провода 20 м	1
5.	Провода 40 м	1
6.	Измерительные стержни	2

7.	Руководство по эксплуатации	1
8.	Паспорт	1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование телефон в москве +7 (495) 258-80-83