



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

1 магазин электрического сопротивления

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

info@ESKOMP.RU

Артикул: WMRUMC9011



Описание SONEL MC-9-01/1

СТОИМОСТЬ УКАЗАНА С ПЕРВИЧНОЙ ПОВЕРКОЙ

Магазины электрического сопротивления MC-9-01/1 применяются как эталонное оборудование для проверки измерителей параметров электробезопасности серий MRU, MRP, MPI, MZC по параметрам: сопротивление заземляющего устройства, напряжение прикосновения, сопротивление защитных проводников. Характеристики магазинов также позволяют их использование для проверки измерителей электрического сопротивления других типов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАГАЗИНА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ MC-9-01/1:

Номиналы сопротивления ступеней декад	P_{max}	I_{max}	Предел допускаемой абсолютной погрешности воспроизведения сопротивления
10 × 0,1 Ом	5 Вт	7 А	$\pm 0,005 \times R_{воспр}$
10 × 1 Ом	5 Вт	2,2 А	$\pm 0,001 \times R_{воспр}$
10 × 10 Ом	5 Вт	0,7 А	$\pm 0,0005 \times R_{воспр}$
10 × 100 Ом	5 Вт	0,22 А	$\pm 0,0005 \times R_{воспр}$
10 × 1 кОм	5 Вт	0,07 А	$\pm 0,0005 \times R_{воспр}$
10 × 10 кОм	5 Вт	7 мА	$\pm 0,0005 \times R_{воспр}$
10 × 100 кОм	3 Вт	5 мА	$\pm 0,0005 \times R_{воспр}$
10 × 1 Мом	0,5 Вт	0,7 мА	$\pm 0,0005 \times R_{воспр}$
10 × 10 МОм	0,5 Вт	0,2 мА	$\pm 0,001 \times R_{воспр}$

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАГАЗИНА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ MC-9-01/1:

Параметр	Значение
Габаритные размеры, мм	550×260×150
Масса, не более	9 кг
Степень защиты корпуса	IP40
Электрическая прочность изоляции	2 кВ
Сопротивление изоляции	> 10 ГОм
Климатические условия применения	
Температура	от 10°C до 25°C
Влажность	от 25% до 80%
Атмосферное давление	от 630 мм. рт. ст. до 800 мм. рт. ст.
Условия хранения	
Температура	от -20°C до +60°C
Влажность	от 25% до 80%

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83