



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ОР ВЫСОКОВОЛЬТНЫЙ ИОМ-100/20

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



Описание Молния ИОМ-100/20

Трансформатор высоковольтный ИОМ-100/20 (в дальнейшем по тексту – ИОМ- 100/20) предназначен для испытания изоляции оборудования синусоидальным электрическим напряжением частотой 50 Гц.

ИОМ-100/20 рассчитан для эксплуатации под навесом или в помещениях при рабочих значениях температуры воздуха от минус 10° С до плюс 40° С, относительной влажности 80 % при температуре плюс 20° С и атмосферном давлении 84,0 – 106,7 кПа (630 – 800 мм. рт. ст.).

Характеристики Молния ИОМ-100/20

Напряжение питающей сети однофазного переменного тока, В, - 220±11

Параметры аппарата на переменном напряжении в продолжительном режиме при номинальном значении напряжения в сети:

- наибольшее рабочее напряжение (действующее значение), кВ, - 100
- наибольший рабочий ток (действующее значение), мА, - 200

Масса, кг, - 190±5

Габаритные размеры, мм: - 450x450x1130

Средний срок службы - 10 лет

Комплектация Молния ИОМ-100/20

№	Наименование	Кол.	Примечание
1	Трансформатор высоковольтный ИОМ-100/20 с короткозамыкателем КЗМК-100	1	
2	Трансформатор высоковольтный ИОМ-100/20 . Паспорт	1	

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83