



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
APPA A3
7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 4203



Ди
за

Пе
У

По
У

Пе
I

На

Ва

Ан
шк

Из
со

НАЗНАЧЕНИЕ КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ APPA A3:

Клещи электроизмерительные APPA A3: Переменный ток 0,1 ... 400А (50/60Гц); Базовая погрешность $\pm 1,9\%$; Постоянное напряжение 0,1 ... 600В; Переменное напряжение 0,1 ... 600В (50Гц-500Гц); Сопротивление 0,1 Ом ... 20 МОм (автовыбор); Прозвон цепи (до 200 Ом); Удержание параметров; Дисплей 3 1/2 разряда (2000); Максимальный диаметр провода 32 мм; Автовыключение питания; Противоударное исполнение (1,3м).

ОСОБЕННОСТИ КЛЕЩЕЙ ЭЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ APPA A3:

- Переменный ток 0,1 - 400 А;
- Базовая погрешность $\pm 1,9\%$;
- Постоянное/переменное напряжение 0,1 - 600 В;
- Сопротивление 0,1 Ом - 20 МОм;
- Прозвон цепи;
- Удержание измерений;
- Дисплей 3½ (2000);
- Автовыключение питания;
- Охват провода диаметром до 32 мм;
- Противоударное исполнение.

Характеристики APPA A3

Измеряет	ACA, DCV, ACV, Сопротивление
Ток переменный А	400
Разрешение по току (мА)	100
Напряжение переменное В	600
Напряжение постоянное В	600
Разрешение по напряжению (мВ)	100
Сопротивление максимум (кОм)	20000
Разрешение по сопротивлению (Ом)	0,1
Частота максимум (МГц)	нет
Разрешение по частоте (Гц)	1
Базовая погрешность	1,9
Диаметр губок (мм)	32
Прозвон цепи	да
Особенности	Автовыбор предела измерения. Противоударное исполнение (1,5 м)

Комплектация APPA A3

№	Наименование	Количество
1.	Токоизмерительные клещи APPA A3	1

1.	Измерительные провода ATL-3	2
3.	Источник питания 1,5 В x 2 (установлены)	2
4.	Руководство по эксплуатации	1
5.	Методика поверки 54882137/2-12 МП	1
6.	Упаковочная коробка	1
7.	Чехол	1

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83