



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
APPA 31 8 800 350-80-83

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: 298



Диаметр захвата	_____
Переменный ток I	_____
Частота тока	_____
Ток постоянный	_____
Ток переменный	_____
Назначение	_____
Измерение сопротивления	_____
Измерение температуры	_____
Измерение True RMS	_____
Погрешность	_____
Особенности	_____

ОСОБЕННОСТИ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ ТОКА APPA 31:

- Переменный ток от 0,1 А до 400 А (50 Гц - 60 Гц) с погрешностью 1.9%;
- Коэффициент преобразования 1 мВ/А;
- Максимальный диаметр провода 29 мм;
- Ударопрочное исполнение (до 1,3 м);
- Безопасная конструкция;
- Витой кабель подключения.

Характеристики APPA 31

Измеряет	АСА
Ток переменный А	400
Базовая погрешность	1,9
Диаметр губок (мм)	29
Особенности	Преобразователь тока. Ударопрочное исполнение (1,3 м). Коэффициент преобразования 1 мВ/1 А

Комплектация APPA 31

№	Наименование	Количество
1.	Преобразователь тока APPA 31	1
2.	Соединительный витой провод (несъемный)	1
3.	Источник питания	1
4.	Транспортная сумка	1
5.	Руководство по эксплуатации	1