



C.A 6418

Клещи для бесконтактного измерения
сопротивления контура заземления
овального форм-фактора

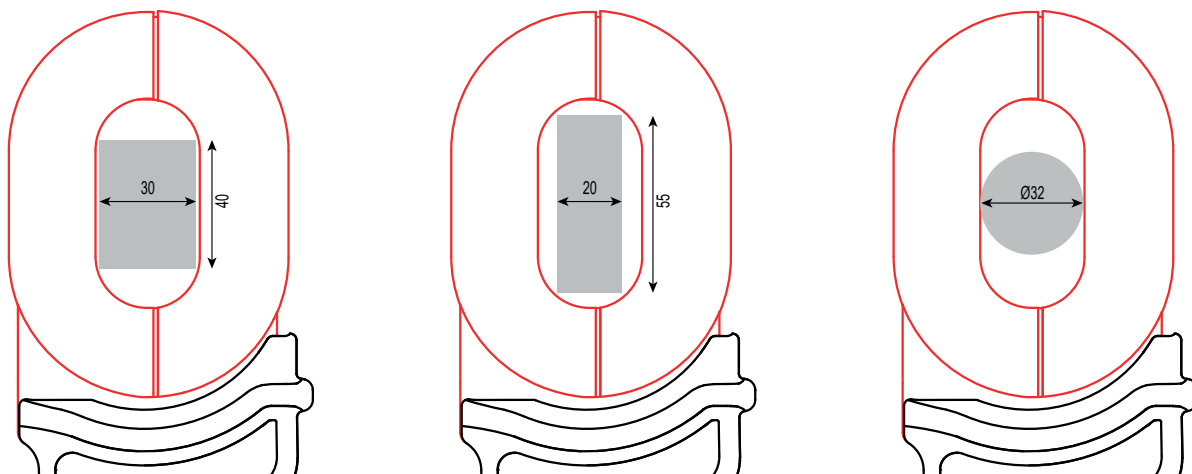


Эллиптический форм фактор

- Диапазон измерения сопротивления от 0,01 до 1,200 Ω
- Диапазон измерения тока от 0,5 мА до 20 А
- Установка лимитов значений для Ω и А
- Память на 300 измерений с датой и временем
- Автоматическая фиксация измеренного значения на дисплее при открытии клещей
- Авто калибровка
- Проверка и настройка без отправки на фабрику



С.А 6418 Клещи для любого объекта! 32мм диаметр, 55мм лента



С.А 6418 спецификация

Сопротивление контура

Диапазон	0.010 до 0.099 Ω	0.10 до 0.99 Ω	1 - 49.9 Ω	50 - 149 Ω	150 - 245 Ω	250 - 440 Ω	450 - 640 Ω	650 - 1,200 Ω
Разрешение	1 мΩ	10 мΩ	100 мΩ	1 Ω	5 Ω	10 Ω	10 Ω	50 Ω
Погрешность	± (1.5 %R* + 0.01 Ω)	± (1.5 %R + 2 r)	± (1.5 %R + 2 r)	± (2.5 %R + 2 r)	± (5 %R + 2 r)	± (10 %R + 2 r)	± (15 %R + 2 r)	± (20 %R + 2 r)
Напряжение XX	≤ 4.5 мВ до 2,083 Гц							

Амперметр

Диапазон	0.5 to 9.995 mA	10.00 to 99.90 mA	100.0 - 299.0 mA	0.300 - 2.990 A	3.00 - 20.00 A
Разрешение	50 мкА	100 мкА	1 mA	10 mA	100 mA
Погрешность	± (2 %R + 200 мкА)	± (2 %R + r)	± (2 %R + r)	± (2 %R + r)	± (2 %R + r)

Режимы

Установка порогов	Задается пользователем для тока и сопротивления
Зуммер	Да
Удержание результата	Ручной или авто режим ВКЛ /
Авто выключение	Выкл

С.А 6418 физические параметры

Дисплей	OLED 152 сегмента - видимая зона 48 x 39 мм
Память	300 с запоминанием времени и даты
Питание	4 x 1.5 В LR6 AA батареи или 4 NiMH аккумулятора
Время работы	2,400 измерений x 30 сек
Калибровка	Автоматически при включении
IEC 61010	100 V CAT IV, 150 V CAT III
Защита	IP 40
Размеры	300 x 106 x 56 мм
Вес	1.2 кг вкл. батареи

*R - измеренное, r - разрешение

Комплект поставки

С.А 6418 поставляется с:

- 1 жесткий кейс
- 4 x 1.5 В батареи
- 1 ремешок
- 1 Руководство пользователя



Код заказа

С.А 6418 P01122018
 CLI петля калибровки P01122301



Опция