

MG KIT CA 600**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Мультиметры предназначены для измерения множества параметров. Возможность измерения напряжения и сопротивления, а также проверка прохождения тока и диодный тест входят в стандартный набор функций каждого инструмента. Более того, некоторые мультиметры обладают дополнительными функциями для измерения таких параметров, как ток, частота, емкость и температура. Цифровые мультиметры отличаются четкой индикацией параметров, которая может быть просто и легко считана. С этими инструментами погрешности в результате неправильного пересчета диапазонов измерения или ошибки при считывании параметров – в прошлом.

Основные данные для заказа

| | |
|------------------|--|
| Исполнение | Инструменты для тестирования, Мультиметр |
| Номер для заказа | 9427460000 |
| Тип | MG KIT CA 600 |
| GTIN (EAN) | 4032248406197 |
| Кол. | 1 Шт. |

MG KIT CA 600

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|---------|--------|-------------------|------------|
| Высота | 33 мм | Высота (в дюймах) | 1,299 inch |
| Глубина | 70 мм | Глубина (дюймов) | 2,756 inch |
| Масса | 910 g | Масса нетто | 1 522,78 g |
| Ширина | 178 мм | Ширина (в дюймах) | 7,008 inch |

Экологическое соответствие изделия

| | |
|------------|----------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|----------------|

Технические данные

| | |
|------------|--|
| Исполнение | Мультиметр + токоизмерительные клещи |
|------------|--|

Измерительные и контрольные приборы

| | | | |
|--|-----------|--|-----------|
| Диапазон измерения напряжения/ переменный ток | 0,2–600 В | Диапазон измерения напряжения/ постоянный ток | 0,2-600 В |
| Диапазон измерения сопротивления, макс. | 2 000 MΩ | Диапазон измерения сопротивления, мин. | 0,2 MΩ |
| Диапазон раскрытия токоизмерительных клещей | 30 мм | Диапазон частот, макс. | 40 kHz |
| Диапазон частот, мин. | 10 kHz | Измеренное значение емкости, мин. | 20 μF |
| Измеренное значение температуры, макс. | 750 °C | Измеренное значение температуры, мин. | -20 °C |
| Измеренное значение тока, макс. | 600 А | Рабочая температура, макс. | 50 °C |
| Рабочая температура, мин. | 0 °C | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000069 | ETIM 7.0 | EC000069 |
| ECLASS 9.0 | 27-20-03-01 | ECLASS 9.1 | 27-20-03-08 |
| ECLASS 10.0 | 27-20-03-01 | ECLASS 11.0 | 27-20-03-01 |

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

MG KIT CA 600

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения

