

**Инструменты для тестирования  
MG KIT CA 600**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
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.

**Общие данные заказа**

Тип	MG KIT CA 600
Номер для заказа	<a href="#">9427460000</a>
Исполнение	Мультиметр
GTIN (EAN)	4032248406197
Норма упаковки (VPE)	1 Шт.

**Инструменты для тестирования  
MG KIT CA 600**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

Ширина	178 мм	Ширина (в дюймах)	7,008 inch
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

**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		

**Классификация**

ETIM 4.0	EC000069	ETIM 5.0	EC000069
ETIM 6.0	EC000069	ETIM30	EC000069
eClass 5.1	27-20-03-01	eClass 6.2	27-20-03-01
eClass 7.1	27-20-03-01	eClass 8.1	27-20-03-01
eClass 9.0	27-20-03-01	eClass 9.1	27-20-03-08

**Сертификаты**

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

**Загрузки**

Брошюра / каталог	<a href="#">CAT 6 TOOLS 15/16 EN</a>
-------------------	--------------------------------------

**Инструменты для тестирования  
MG KIT CA 600**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**