

MULTIMETER 125S**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	9425830000
Тип	MULTIMETER 125S
GTIN (EAN)	4032248407040
Кол.	1 Шт.

MULTIMETER 125S

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	70 мм	Глубина (дюймов)	2,756 inch
Высота	39 мм	Высота (в дюймах)	1,535 inch
Ширина	147 мм	Ширина (в дюймах)	5,787 inch
Масса нетто	558 g		

Технические данные

Исполнение	Мультиметр	Описание артикула	Мультиметр В, Ом
------------	------------	-------------------	------------------

Измерительные и контрольные приборы

Выбор диапазона измерения	Автоматически	Диапазон измерения напряжения/переменный ток	0,32–600 В
Диапазон измерения напряжения/постоянный ток	0,32–600 В	Диапазон измерения сопротивления, макс.	30 MΩ
Диапазон измерения сопротивления, мин.	0,32 Ω	Диапазон частот, макс.	100 Hz
Диапазон частот, мин.	0 Hz	Измерение частоты	Нет
Индикация	цифровой	Категория измерительной цепи	KAT III
Пробник	Да	Проверено и апробировано согласно	EN/IEC 61010-1
Рабочая температура, макс.	50 °C	Рабочая температура, мин.	0 °C
Тип батареи	Блок батарей 9 В		

Классификации

ETIM 6.0	EC000069	ETIM 7.0	EC000069
ETIM 8.0	EC000069	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-20-03-01	ECLASS 13.0	27-20-03-01

Экологическое соответствие изделия

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

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
------	-----------------

Загрузки

Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	

MULTIMETER 125S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Цифровые токоизмерительные клещи



Цифровые токоизмерительные клещи, а также соответствующие насадки и адаптеры используются для измерения постоянных и переменных токов. Существенное преимущество этих приборов состоит в том, что измерение может выполняться без прерывания протекания тока.

Основные данные для заказа

Тип	ZUB MULTIMETER	Исполнение
Номер для заказа	6825270000	Мультиметр
GTIN (EAN)	4032248723522	
Кол.	1 Шт.	

Принадлежности



Принадлежности для испытательного и измерительного оборудования

Основные данные для заказа

Тип	BLOCKBATTERIE 9V	Исполнение
Номер для заказа	40044810000	Инструменты для тестирования, Батарея
GTIN (EAN)	4008190050665	
Кол.	1 Шт.	