

ZUB MULTIMETER**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Multimetry są w stanie zmierzyć cały szereg wielkości mierzonych. Każdy przyrząd standardowo umożliwia przeprowadzenie pomiaru napięcia i oporu, oraz kontroli ciągłości obwodu i testu diodowego.

Ponadto poszczególne multimetry mają jeszcze dodatkowe funkcje pomiarowe, jak np. pomiar prądu, częstotliwości, pojemności i temperatury. Zaletą multimetrów cyfrowych jest jednoznaczne wskazanie, dające się łatwo i bezpośrednio odczytać. Błędy wynikające ze złego przeliczania zakresów pomiaru czy błędy odczytu należy przy tych urządzeniach do przeszłości.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	Multimetr
Nr zam.	9205270000
Typ	ZUB MULTIMETER
GTIN (EAN)	4032248723522
Ilość	1 Szt.

ZUB MULTIMETER**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Ciężar	135 g	Masa netto	120,8 g
--------	-------	------------	---------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Dane techniczne

Opis artykułu	zestaw przewodów kontrolnych miernik uniwersalny 125S_2606	Wykonanie	2 x przewód testowy
---------------	--	-----------	---------------------

Przyrządy pomiarowe i kontrolne

Końcówka pomiarowa	Tak
--------------------	-----

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC001195	ETIM 7.0	EC001195
ECLASS 9.0	27-20-03-92	ECLASS 9.1	27-20-03-92
ECLASS 10.0	27-20-03-92	ECLASS 11.0	27-20-03-92

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
------	--------