

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Do pomiaru prądów stałych i zmiennych używa się cyfrowych cęgów prądowych oraz nakładek i adapterów cęgów prądowych. Istotne zalety tych urządzeń polega na tym, że pomiar można wykonać nie przerywając przepływu prądu.

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**

Masa netto	120,8 g
------------	---------

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
ETIM 8.0	EC001195	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-20-03-92	ECLASS 13.0	27-20-03-92

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Dopuszczenia

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

Pobieranie

Katalogi	Catalogues in PDF-format
Broszury	