

**Testovací nástroje
ZUB MULTI 1037**

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



Multimetry umožňují měření řady proměnných. Každý nástroj standardně umí měřit napětí a odpor a provádět zkoušku průchodnosti a diod.

Navíc mají jednotlivé multimetry další možnosti měření jako jsou proud, kmitočet, kapacitní odpor a teplota.

Digitální multimetry mají výhodu přehledného, snadno čitelného displeje. S těmito nástroji se chyby způsobené nesprávným přepočtem měřících rozsahů nebo špatným přečtením displeje stávají minulostí.

Všeobecné objednací údaje

Typ	ZUB MULTI 1037
Objednací číslo	9205460000
Verze	Multimetr
GTIN (EAN)	4032248738731
Mnž.	1 ks

Datový list

Testovací nástroje ZUB MULTI 1037

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

Technické údaje

Rozměry a váhy

Čistá hmotnost 185 g

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technické údaje

Verze 2 x testovací vodiče
+ testovací sondy +
aligátorová svorka

Klasifikace

ETIM 3.0	EC000069	ETIM 4.0	EC000069
ETIM 5.0	EC000069	ETIM 6.0	EC001195
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-20-03-01
eClass 6.2	21-04-92-90	eClass 7.1	27-20-03-01
eClass 8.1	27-20-03-01	eClass 9,1	27-20-03-92
eClass 9.0	27-20-03-92		

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Soubory ke stažení

Brožura/Katalog [CAT 6 TOOLS 15/16 EN](#)