

MULTIMETER 1037

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Multimetrar kan mäta ett stort antal mätstorheter. Mät-möjligheten för spänning, motstånd, genomgångstestet och diodtestet finns som standard på varje instrument. Därutöver har de enskilda multimetrarna ytterligare mät-möjligheter, som t.ex. för ström, frekvens, kapacitet och temperatur. Digitala multimetrar har fördelen av en en-tydig indikering, som kan läsas av enkelt och direkt. Fel, som beror på felaktig omräkning av mätområdena eller avläsningsfel tillhör det förgångna med dessa apparater.

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Testverktyg, Multimeter:
Art.nr.	9423580000
Typ	MULTIMETER 1037
GTIN (EAN)	4032248406142
Förp.	1 Stück

MULTIMETER 1037

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	66 mm	Byggdjup (tum)	2,598 inch
Höjd	44 mm	Bygghöjd (tum)	1,732 inch
Bredd	214,5 mm	Byggbredd (tum)	8,445 inch
Nettovikt	880 g		

Tekniska data

Artikelbeskrivning	Digital multimeter	Utförande	Multimeter + strömmätartång
--------------------	--------------------	-----------	-----------------------------

PW64 Mät- och provutrustning

Arbetstemperatur max.	50 °C	Arbetstemperatur min.	0 °C
Batterityp	Blockbatteri 9 V	Frekvensmätning	Nej
Frekvensområde, max.	500 Hz	Frekvensområde, min.	50 Hz
Indikering	digital	Kapacitetsmätvärde max.	200 µF
Mätområde Spänning/AC	0,2 - 750 V	Mätområde Spänning/DC	0,2 - 1000 V
Mätområdesval	manuell	Mätkretskategori	CAT III
Mätområde för motstånd, max.	200 kΩ	Mätområde för motstånd, min.	0,2 Ω
Provspets	Ja	Strömmätartångens öppningsområde	23 mm
Strömmätvärde max.	200 A	kontrollerad och godkänd enligt	EN/IEC 61010-1

Klassificeringar

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

Miljööverensstämmelse för produkt

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

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Nedladdningar

Användardokumentation	Manual
Kataloger	Catalogues in PDF-format
Broschyrer	

MULTIMETER 1037

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Ritningar

Exempel på användning



MULTIMETER 1037

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

Digitala multimetrar



Multimetrar kan mäta ett stort antal mätstorheter.

Mätmöjligheten för spänning, motstånd, genomgångstest och diodtestet finns som standard på varje instrument.

Därutöver har de enskilda multimeterna ytterligare mätmöjligheter, som t.ex. för ström, frekvens, kapacitet och temperatur. Digitala multimetrar har fördelen av en entydig indikering, som kan läsas av enkelt och direkt. Fel, som beror på felaktig omräkning av mätområdena eller avläsningsfel tillhör det förgångna med dessa apparater.

Allmänna beställningsdata

Typ	ZUB MULTI 1037	Artikelbeteckning
Art.nr.	9205460000	Multimeter:
GTIN (EAN)	4032248738731	
Förp.	1 Stück	

Tillbehör

Tillbehör för provning och mätning av utrustning



Allmänna beställningsdata

Typ	BLOCKBATTERIE 9V	Artikelbeteckning
Art.nr.	9004810000	Testverktyg, Batteri
GTIN (EAN)	4008190050665	
Förp.	1 Stück	