

**MULTIMETER C 2608****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Digitala strömmätningstänger och strömmätningstångtillsatser används för mätning av lik- och växelströmmar. Den avgörande fördelen med dessa instrument ligger i att mätningen kan utföras utan att strömmen bryts.

**Allmänna beställningsdata**

Artikelbeteckning	Testverktyg, Digitalt tångmätinstrument
Art.nr.	<a href="#">9427370000</a>
Typ	MULTIMETER C 2608
GTIN (EAN)	4032248407019
Förp.	1 Stück

## MULTIMETER C 2608

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Mått och vikter

Djup	108 mm	Byggdjup (tum)	4,252 inch
Höjd	53 mm	Bygghöjd (tum)	2,087 inch
Bredd	281 mm	Byggbredd (tum)	11,063 inch
Nettovikt	888,2 g		

## Tekniska data

Artikelbeskrivning	Digitalt tångmätinstrument
--------------------	----------------------------

## PW64 Mät- och provutrustning

Arbetstemperatur max.	50 °C	Arbetstemperatur min.	0 °C
Batterityp	Blockbatteri 9 V	Frekvensmätning	Ja
Frekvensområde, max.	66 Hz	Frekvensområde, min.	1 MHz
Indikering	digital	Kapacitetsmätvärde max.	6,6 mF
Kapacitetsmätvärde min.	6,6 nF	Mätområde Spänning/AC	0.66 - 750 V
Mätområde Spänning/DC	0,66 - 1000 V	Mätområdesval	manuell
Mätkretskategori	CAT III	Mätområde för motstånd, max.	66 MΩ
Mätområde för motstånd, min.	660 Ω	Strömmätartångens öppningsområde	57 mm
Strömmätvärde max.	2 000 A	Strömart	AC, DC
Upplösning likspänning	± 0,5 %	Upplösning växelspänning	± 0,5 %
kontrollerad och godkänd enligt	EN/IEC 61010-1		

## Klassificeringar

ETIM 6.0	EC000380	ETIM 7.0	EC000380
ETIM 8.0	EC000380	ETIM 9.0	EC000380
ECLASS 9.0	27-20-03-12	ECLASS 9.1	27-20-03-12
ECLASS 10.0	27-20-03-12	ECLASS 11.0	27-20-03-12
ECLASS 12.0	27-20-03-12	ECLASS 13.0	27-20-03-12

## Miljööverensstämmelse för produkt

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

## Viktig hänvisningstext

Produktinformation	Min/max-funktion gäller endast för DC-området.
--------------------	--

## Godkännanden

Godkännanden



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

**MULTIMETER C 2608****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Tekniska data****Nedladdningar**

Meddelande om produktändring

[Technical change DE](#)[Technical change EN](#)[20200312 Technische Änderung zu Strommesszange C 2606](#)[20200312 Technical change to Current clamp meter 2606](#)

Användardokumentation

[Operating instructions](#)

Kataloger

[Catalogues in PDF-format](#)

Broschyrer

## MULTIMETER C 2608

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Ritningar

### Exempel på användning



## MULTIMETER C 2608

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Tillbehör

## Tillbehör

Tillbehör för provning och mätning av utrustning



## Allmänna beställningsdata

Typ	BLOCKBATTERIE 9V	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">9004810000</a>	Testverktyg, Batteri
GTIN (EAN)	4008190050665	
Förp.	1 Stück	

## Digitala strömmätångar



Digitala strömmätningstångar och strömmätningstångtillsatser används för mätning av lik- och växelströmmar. Den avgörande fördelen med dessa instrument ligger i att mätningen kan utföras utan att strömmen bryts.

## Allmänna beställningsdata

Typ	ZUB MULTIMETER	Artikelbeteckning
Art.nr.	<a href="#">9205270000</a>	Multimeter:
GTIN (EAN)	4032248723522	
Förp.	1 Stück	