

**MULTIMETER C 2608**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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



Digitale Strommesszangen und Strommesszangenaufsätze und -adapter werden zur Messung von Gleich- und Wechselströmen genutzt. Der bedeutende Vorteil dieser Geräte besteht darin, dass die Messung ohne Unterbrechung des Stromflusses erfolgen kann.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Test Werkzeuge, Digitales Zangenmessgerät
Best.-Nr.	<a href="#">9427370000</a>
Art	MULTIMETER C 2608
GTIN (EAN)	4032248407019
VPE	1 ST

**MULTIMETER C 2608**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Technische Daten****Zulassungen**

Zulassungen



RoHS

Konform

**Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	108 mm	Tiefe (inch)	4.252 inch
Höhe	53 mm	Höhe (inch)	2.0866 inch
Breite	281 mm	Breite (inch)	11.063 inch
Nettogewicht	888.2 g		

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

**Technische Daten**

Artikelbeschreibung	Digitales Zangenmessgerät
---------------------	------------------------------

**Mess- und Prüfgeräte**

Kapazitätsmesswert max.	6.6 mF	Kapazitätsmesswert min.	6.6 nF
Messbereichswahl	manuell	Messkreiskategorie	CAT III
Öffnungsbereich der Strommesszange	57 mm	Spannungsmessbereich/AC	0.66 - 750 V
Spannungsmessbereich/DC	0,66 – 1000 V	Strommesswert max.	2000 A
Arbeitstemperatur, max.	50 °C	Arbeitstemperatur, min.	0 °C
Frequenzbereich, max.	66 Hz	Frequenzbereich, min.	1 MHz
Frequenzmessung	Ja	Anzeige	digital
Stromart	AC, DC	Widerstandsmessbereich, max.	66 MΩ
Widerstandsmessbereich, min.	660 Ω	Auflösung Gleichspannung	± 0,5 %
Auflösung Wechselspannung	± 0,5 %	Batterietyp	Blockbatterie 9 V
geprüft und approbiert nach	EN/IEC 61010-1		

**Wichtiger Hinweis**

Produkthinweis	Min-/ Max-Funktion gilt nur für den DC Bereich.
----------------	---

**Klassifikationen**

ETIM 8.0	EC000380	ETIM 9.0	EC000380
ETIM 10.0	EC000380	ECLASS 14.0	27-20-03-12
ECLASS 15.0	27-20-03-12		

## MULTIMETER C 2608

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

## Zeichnungen

### Anwendungsbeispiel



**MULTIMETER C 2608**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

**Zubehör**

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

**Zubehör**

Zubehör für Prüf- und Messgeräte

**Allgemeine Bestell Daten**

Art	ZUB MULTIMETER	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">9205270000</a>	Multimeter
GTIN (EAN)	4032248723522	
VPE	1 ST	
Art	BLOCKBATTERIE 9V	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">9004810000</a>	Test Werkzeuge, Batterie
GTIN (EAN)	4008190050665	
VPE	1 ST	