

**Test Werkzeuge  
MULTIMETER C 2606**

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

Best.-Nr.	<a href="#">9427370000</a>
Typ	MULTIMETER C 2606
Ausführung	Digitales Zangenmessgerät
GTIN (EAN)	4032248407019
VPE	1 Stück

**Test Werkzeuge  
MULTIMETER C 2606**

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

**Technische Daten**

**Abmessungen und Gewichte**

Gewicht	540 g	Nettogewicht	888,2 g
---------	-------	--------------	---------

**Produktdaten**

Spannungsmessbereich/AC	0#4 - 1#000 V	Auflösung Wechselfspannung	± 0,5 %
Strommesswert max.	1.000 A	Öffnungsbereich der Strommesszange	57 mm
Widerstandsmessbereich, min.	0,4 Ω	Widerstandsmessbereich, max.	40 MΩ
Kapazitätsmesswert min.	40 nF	Kapazitätsmesswert max.	4 µF
Frequenzbereich, min.	0,1 kHz	Frequenzbereich, max.	400 kHz
Batterietyp	Blockbatterie 9 V	geprüft und approbiert nach	VDE 0680, Teil 5
Anzeige	digital	Spannungsmessbereich/DC	0.4 - 1000 V
Auflösung Gleichspannung	± 0,5 %		

**Klassifikationen**

ETIM 2.0	EC000380	ETIM 3.0	EC000380
UNSPSC	41-11-36-37	eClass 4.1	27-20-03-12
eClass 5.1	27-20-03-12	eClass 6.0	27-20-03-12
eClass 7.0	27-20-03-12		

**Produkthinweise**

Hinweistext Zubehoer	ohne Bereitschaftstasche
Artikelbeschreibung	Digitales Zangenmessgerät
Produktbeschreibung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Strom bis 1000 A per Strommesszange messbar</li> <li>• Frequenzmessung</li> <li>• Spannungsmessung</li> <li>• Strommessung</li> <li>• PEAK-Funktion</li> </ul>

**Zulassungen**

Zulassungen



**Datenblatt**

**Test Werkzeuge  
MULTIMETER C 2606**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Zeichnungen**



**Test Werkzeuge  
MULTIMETER C 2606**

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

**Zubehör**

**Batterien**



Batterien für Prüf- und Messgeräte

**Allgemeine Bestelldaten**

Best.-Nr.	Typ	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE
<a href="#">9004810000</a>	BLOCKBATTERIE 9V	Batterie, 660 kΩ	4008190050665	1 Stück

**Digitale Strommesszangen**



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**

Best.-Nr.	Typ	Ausführung	GTIN (EAN)	VPE
<a href="#">9205270000</a>	ZUB MULTIMETER	Multimeter	4032248723522	1 Stück