

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Les pinces de mesure de courant digitales ainsi que les accessoires et adaptateurs sont utilisés pour la mesure de courants continus et alternatifs. L'avantage essentiel de ces appareils est de permettre la mesure sans interrompre le flux de courant.

Informations générales de commande

Version	Outils de test, Pince de mesure digitale
Référence	9427370000
Type	MULTIMETER C 2608
GTIN (EAN)	4032248407019
Qté.	1 Pièce

MULTIMETER C 2608

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

Agréments



ROHS

Conforme

Dimensions et poids

Profondeur	108 mm	Profondeur (pouces)	4.252 inch
Hauteur	53 mm	Hauteur (pouces)	2.0866 inch
Largeur	281 mm	Largeur (pouces)	11.063 inch
Poids net	888.2 g		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS

Conforme

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

Classifications

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		

Caractéristiques techniques

Description de l'article

Pince de mesure digitale

Appareils de mesure et de test

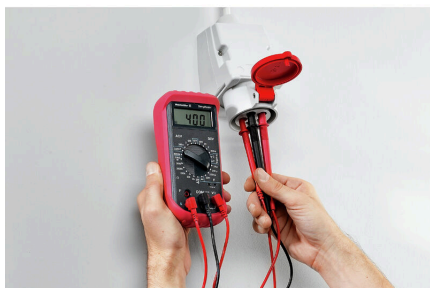
Capacité max.	6.6 mF	Capacité min.	6.6 nF
Sélection de la plage de mesure	manuel	Catégorie du circuit de mesure	CAT III
Plage d'ouverture de la pince de courant	57 mm	Plage de mesure de tension/AC	0.66 - 750 V
Plage de mesure de tension/DC	0.66 - 1000 V	Valeur de mesure max. du courant	2000 A
Température de fonctionnement, max.	50 °C	température de fonctionnement, min.	0 °C
Plage de fréquence, max.	66 Hz	Plage de fréquence, min.	1 MHz
Mesure de fréquence	Oui	Affichage	digital
Type de courant	AC, DC	Plage de mesure de résistance, max.	66 MΩ
Plage de mesure de résistance, min.	660 Ω	Résolution tension continue	± 0,5%
Résolution tension alternative	± 0,5%	Type de pile	Pile rectangulaire 9 V
testé et approuvé selon	EN/IEC 61010-1		

Note importante

Informations sur le produit

La fonction min/max s'applique uniquement à la plage DC.

Exemple d'utilisation



MULTIMETER C 2608

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

www.weidmueller.com

Accessories**Accessoires**

Accessoires pour l'équipement de contrôle et de mesure

Informations générales de commande

Type	ZUB MULTIMETER	Version
Référence	9205270000	Multimeter
GTIN (EAN)	4032248723522	
Qté.	1 ST	
Type	BLOCKBATTERIE 9V	Version
Référence	9004810000	Outils de test, Batterie
GTIN (EAN)	4008190050665	
Qté.	1 ST	