

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Les multimètres peuvent mesurer un grand nombre de grandeurs. De manière standard, tous les instruments peuvent mesurer la tension et la résistance et peuvent effectuer des tests de continuité et de diodes.

Certains multimètres permettent en plus de mesurer le courant, la fréquence, la capacité et la température. Les multimètres numérique ont l'avantage de présenter un affichage clair, facilement et directement lisible. Les erreurs de conversion d'échelle ou les erreurs de lecture appartiennent au passé.

Informations générales de commande

Version	Outils de test, Multimètre	
Référence	<u>9427460000</u>	
Туре	MG KIT CA 600	
GTIN (EAN)	4032248406197	
Qté.	1 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	70 mm	Profondeur (pouces)	2,756 inch
Hauteur	33 mm	Hauteur (pouces)	1,299 inch
Largeur	178 mm	Largeur (pouces)	7,008 inch
Poids net	1 385 g		

Classifications

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

Caractéristiques techniques

Version	Multimètre + pinces ampè-
	ramátriques

Appareils de mesure et de test

Capacité min.	20 μF	Plage d'ouverture de la pince de couran	t 30 mm
Plage de fréquence, max.	40 kHz	Plage de fréquence, min.	10 kHz
Plage de mesure de résistance, max.	2 000 ΜΩ	Plage de mesure de résistance, min.	0,2 ΜΩ
Plage de mesure de tension/AC	0,2 - 600 V	Plage de mesure de tension/DC	0.2 - 600 V
Température de fonctionnement, max.	50 °C	Valeur de mesure de température, max.	750 °C
Valeur de mesure max. du courant	600 A	Valeur de mesure min. de température	-20 °C
température de fonctionnement, min.	0 °C		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	

Agréments

ROHS	Conforme

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
	- Catalogues III - Di Territat
Brochures	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Multimètres numériques



Les multimètres peuvent mesurer un grand nombre de grandeurs. De manière standard, tous les instruments peuvent mesurer la tension et la résistance et peuvent effectuer des tests de continuité et de diodes. Certains multimètres permettent en plus de mesurer le courant, la fréquence, la capacité et la température. Les multimètres numérique ont l'avantage de présenter un affichage clair, facilement et directement lisible. Les erreurs de conversion d'échelle ou les erreurs de lecture appartiennent au passé.

Informations générales de commande

 Type
 ZUB TEMPHASER

 Référence
 9205260000

 GTIN (EAN)
 4032248723515

1 pièce(s)

Version Multimètre