

ZUB MULTI 1037**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	Multimètre
Référence	9205460000
Type	ZUB MULTI 1037
GTIN (EAN)	403224873873 1
Qté.	1 pièce(s)

ZUB MULTI 1037

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Poids net 185 g

Classifications

ETIM 6.0	EC001195	ETIM 7.0	EC001195
ETIM 8.0	EC001195	ECLASS 9.0	27-20-03-92
ECLASS 9.1	27-20-03-92	ECLASS 10.0	27-20-03-92
ECLASS 11.0	27-20-03-92	ECLASS 12.0	27-20-03-92

Caractéristiques techniques

Version 2 x fil de test + sondes de test + pince crocodile

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)

Brochures