

**MULTIMETER DMM 600V****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

I multimetri sono in grado di misurare numerose grandezze. Ogni strumento può essere utilizzato, come prestazione standard, per misurare tensione, resistenza, passaggio della corrente e per effettuare la prova diodi.

I singoli multimetri offrono ulteriori possibilità di effettuare misure come corrente, frequenza, capacità e temperatura. I multimetri digitali hanno il vantaggio di presentare un'indicazione chiara e facilmente leggibile. Con questi strumenti si possono escludere errori dovuti ad calcoli sbagliati dei campi di misura o errori di lettura.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Multimeter, Si
N. d'ordine	<a href="#">3113220000</a>
Tipo	MULTIMETER DMM 600V
GTIN (EAN)	4099987201292
CPZ	1 Pieza

**MULTIMETER DMM 600V**

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

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

**Technical data****Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensioni e pesi**

Peso netto	350 g
------------	-------

**Dati tecnici**

Descrizione articolo	Multimetri digitali
----------------------	---------------------

**Strumenti di misura e prova**

Campo di misura della capacità, max. 100 µF	Campo di misura della capacità, min. 0.01 nF
Categoria del circuito di misura	Valore di misura della corrente max.
V	10 A
Temperatura d'esercizio, max.	Temperatura d'esercizio, min.
50 °C	0 °C
Campo di frequenze, max.	Campo di frequenze, min.
5 MHz	1 mHz
Misura della frequenza	Indicazione
Sì	digitale
Grado di protezione	Campo di misura della resistenza, max.
IP40	40 Ω
Campo di misura della resistenza, min.	Tipo di batteria
0.1 Ω	Batteria 1,5 V tipo AAA
prova passaggio di corrente	Misurazione della frequenza, max.
Sì	5000 mHz
Con misura a vero valore RMS (TRMS)	Intervallo di temperatura, max.
No	500 °C
Con retroilluminazione schermo	Misurazione della tensione, DC, max.
No	600 V
Selezione intervallo di misura	Categoria circuito di misura
Automatico	CAT IV / 300 V; CAT III / 600 V
Con misura della capacità	Misura della resistenza disponibile
Sì	Sì
Con misurazione della condutività	Con funzione blocco dati
Sì	Sì
Con misura della temperatura	Misurazione della tensione, AC, max.
Sì	600 V
Campo di misura della corrente, AC, max.	Intervallo di misura della corrente, DC, max.
10 A	10 A
Con prova di resistenza / test dei diodi	Misurazione della resistenza, max.
Sì	40 MΩ
Con misurazione dei valori relativi	
Sì	

**Classificazioni**

ETIM 8.0	EC000069	ETIM 9.0	EC000069
ETIM 10.0	EC000069	ECLASS 14.0	27-20-03-01
ECLASS 15.0	27-20-03-01		

## MULTIMETER DMM 600V

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

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

## Drawings

