

# TESTFOX M-1 - Multimetro



1212209

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212209>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Multimetro digitale, per misurazione di tensioni continue e alternate, correnti continue e alternate, misurazioni passanti, di resistenze, frequenze, temperature e capacità

## I vantaggi

- TESTFOX M-1 consente inoltre la misurazione di correnti continue e alternate, capacità e frequenze nonché temperature nel range da  $-20^{\circ}\text{C}$  a  $+800^{\circ}\text{C}$
- Le tensioni di fase possono essere riconosciute grazie al segnale acustico e a quello rosso luminoso
- Nei conduttori aperti possono verificarsi rotture del cavo e lampade difettose dal lato di alimentazione della fase fino al punto di interruzione
- Adatte per misurare la tensione alternata e la resistenza nonché per la verifica di morsetti passanti e diodi
- Indipendentemente dall'ente di certificazione sono testate e omologate in base alle norme internazionali IEC/EN61010
- Le apparecchiature possono essere utilizzate con tensioni fino 600 V categoria III o 1000 V categoria II
- In questo modo offrono ai tecnici dell'assistenza o agli ingegneri un'elevata protezione e il massimo in termini di sicurezza durante il lavoro
- I multimetri digitali stupiscono per la loro tecnica e convincono grazie alla loro qualità
- I dispositivi si prestano a molteplici applicazioni

## Dati commerciali

Codice articolo	1212209
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BH3322
Codice prodotto	BH3322
GTIN	4046356449786
Peso per pezzo (confezione inclusa)	631,001 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	631,001 g
Numero tariffa doganale	90303100
Paese di origine	TW

## Dati tecnici

### Note

#### Environmental Product Compliance

California Proposition 65	Le informazioni su California Prop. 65 si trovano nella dichiarazione del fabbricante alla voce "Download"
---------------------------	--

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Strumento di misurazione
Esecuzione	RMS
Ambito di indicazione	2.000 digit

### Caratteristiche elettriche

Frequenza	1 Hz ... 20 MHz
Categoria di misura	CAT III 600 V / CAT II 1000 V
Alimentazione di tensione	2 x microbatterie 1,5V, LR03, AAA

### Dimensioni

Larghezza	74 mm
Altezza	44 mm
Lunghezza	156 mm

### Indicazioni materiale

Colore	nero
--------	------

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP30
Temperatura ambiente (esercizio)	0 °C ... 50 °C
Umidità dell'aria consentita (esercizio)	50 % ... 80 %

### Normative e prescrizioni

Verifiche	IEC/EN 61010-1, DIN VDE 0411
-----------	------------------------------

# TESTFOX M-1 - Multimetro

1212209

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212209>



## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0

27200301

### ETIM

ETIM 9.0

EC000069

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

41113600

# TESTFOX M-1 - Multimetro



1212209

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1212209>

## Environmental product compliance

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
+39 02 660591  
[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)