

## Multímetro - TESTFOX M-1 - 1212209

Note que os dados aqui indicados foram obtidos do catálogo online. Para informações e dados completos, consulte a documentação do usuário. Aplicam-se as Condições Gerais de Utilização para downloads da Internet. (<http://phoenixcontact.pt/download>)




Multímetro digital, para medições de tensão contínua e alternada, medições de corrente contínua e alternada, medições de continuidade, resistência, frequência, temperatura e capacidade

### Propriedades do artigo

- ✓ Os multímetros digitais empolgam pela sua tecnologia e convencem pela sua qualidade
- ✓ Os dispositivos são de utilização versátil
- ✓ Testados e aprovados independente do instituto de certificação, de acordo com as normas internacionalmente vigentes IEC/EN 61010
- ✓ Os equipamentos podem ser aplicados com tensões até 600 V, categoria III ou 1.000 V, categoria II
- ✓ Assim, eles oferecem alta proteção e o máximo de segurança no trabalho de técnicos de manutenção e engenheiros de operação
- ✓ TESTFOX M-1 possibilita ainda a medição de correntes contínuas e alternadas, capacidades e frequências, bem como temperaturas na faixa de -20 °C até +800 °C
- ✓ Através do sinal acústico e luminoso vermelho é possível identificar com precisão as tensões de fase
- ✓ Rupturas de cabo e lâmpadas com defeito em cabos abertos podem ser rastreados desde o lado de alimentação da fase até o ponto de interrupção
- ✓ Adequados à medição de tensão alternada, resistência e teste de passagem e de diodos

### Dados comerciais

Quantidade de embalagem (VPE)	1 STK
GTIN	 4 046356 449786
GTIN	4046356449786
Peso por unidade (exclusive embalagem)	631,001 g
Número do imposto alfandegário	90303100
País de origem	Taiwan

### Dados técnicos

#### Condições ambiente

Grau de proteção	IP30
------------------	------

#### Geral

Cor	preto
-----	-------

## Multímetro - TESTFOX M-1 - 1212209

### Dados técnicos

#### Geral

Fonte de alimentação	2 x micro-bateria 1,5V, LR03, AAA
Categoria de medição	CAT III 600 V / CAT II 1000 V
Certificação de teste	IEC/EN 61010-1, DIN VDE 0411
Tipo de indicação	2.000 dígitos

### Classificações

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27200301
eCl@ss 4.1	27200301
eCl@ss 5.0	27200301
eCl@ss 5.1	27200301
eCl@ss 6.0	27200301
eCl@ss 7.0	27200301
eCl@ss 8.0	27200301
eCl@ss 9.0	27200301

#### ETIM

ETIM 3.0	EC000069
ETIM 4.0	EC000069
ETIM 5.0	EC000069
ETIM 6.0	EC000069

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	41113630

### Certificações

#### Certificações

---

#### Certificações

#### EAC

---

#### Certificações Ex

---

#### Detalhes da certificação

## Multímetro - TESTFOX M-1 - 1212209

### Certificações

EAC



EAC-Zulassung