

miern. wiel. - TESTFOX CC-1 - 1212211

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)




Kleszcze pom. prądu z miern. wieloczynnościowym, do pomiarów napięcia stałego i przemiennego, pomiarów prądu stałego i oporu

Właściwości produktu

- ✔ Łączy funkcje miernika wieloczynnościowego z funkcjami kleszczy pomiarowych prądu
- ✔ W kompaktowej i praktycznej obudowie, idealnie nadają się do użytku w ciasnych przestrzeniach
- ✔ Wszystkie zakresy pomiarowe są chronione przed przeciążeniami
- ✔ Kleszcze pomiarowe prądu można stosować przy napięciach do 600V, kategorii III.

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 449809
GTIN	4046356449809
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,505 kg
Numer taryfy celnej	90303100
Kraj pochodzenia	Tajwan

Dane techniczne

Warunki środowiskowe

Stopień ochrony	IP30
-----------------	------

Informacje ogólne

Kolor	czarny
Napięcie zasilania	2 x baterie Micro 1,5 V, LR03, AAA
Kategoria pomiaru	CAT III 300 V / CAT II 600 V
Świadectwo kontroli	IEC/EN 61010-1, DIN VDE 0411
Zakres wskazań	4 000 znaków

miern. wiel. - TESTFOX CC-1 - 1212211

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27200312
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	27200312
eCl@ss 9.0	27200312

ETIM

ETIM 3.0	EC000069
ETIM 4.0	EC000380
ETIM 5.0	EC000380
ETIM 6.0	EC000380

UNSPSC

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

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

VDE Zeichengenehmigung / EAC

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

VDE Zeichengenehmigung		http://www.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx	40026995
------------------------	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

EAC		EAC-Zulassung
-----	--	---------------

