

Karta danych technicznych produktu Parametry

IMT23202

Thorsman Digital Multimeter Cat III 300V



Parametry podstawowe

Gama produktów	Thorsman
Typ produktu lub komponentu	Multimetr cyfrowy
Zasilanie	Bateria 9 V

Parametry uzupełniające

Typ wyświetlacza	Podświetlony monochromatyczny STN LCD
Rodzaj nastaw	Ręczny
Signaling function dostępna funkcja	Niski poziom energii w akumulatorze przez visual Stand alone equipment control Bezdotykowe wykrywanie napięcia przemiennego (AC) Funkcja podtrzymywania danych Live AC wire detection
Rodzaj zabezpieczenia	Bezpiecznik
Typ pomiaru	Rezystancja: 200 Ohm/2/20/200 kOhm/20 MOhm Napięcie akumulatora: 1.5/9 V/12 V Ciężkość: < 100 Ohm Napięcie prąd stały (DC): 0.2/2/20/200/300 V Napięcie prąd przemienny (AC): 0.2/2/20/200/300 V Prąd prąd stały (DC): 20 mA/200 mA/10 A Temperatura: 0...1000 °C
Kategoria pomiarów	Kategoria III 300 V
Język użytkownika	Niemiecki Hiszpański Francuski Polski Portugalski
Wysokość	165 mm
Szerokość	85 mm
Głębokość	39 mm
Waga produktu	290 g z akumulatorem

Środowisko pracy

Normy	IEC 61010
-------	-----------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,000 cm
Szerokość opakowania 1	17,500 cm
Długość opakowania 1	26,500 cm
Waga opakowania 1	447,500 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12

Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	5,809 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	192
Wysokość opakowania 3	90,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	120,000 cm
Waga opakowania 3	104,944 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Sustainable packaging	Yes
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------