

Karta danych technicznych produktu Parametry

IMT23222

Multimetr cyfrowy Thorsman Cat III 600V



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 Handsfree operations Funkcja podtrzymywania danych
Rodzaj zabezpieczenia	Bezpiecznik
Typ pomiaru	Napięcie prąd stały (DC): 200mV/2/20/200/600 V Napięcie prąd przemienny (AC): 200/600 V Prąd prąd stały (DC): 200µA/2/20/200mA/10 A Rezystancja: 200 Ohm/2/20/200 kOhm/2 MOhm
Kategoria pomiarów	Kategoria III 600 V
Język użytkownika	Portugalski Polski Hiszpański Niemiecki Francuski Angielski
Wysokość	150 mm
Szerokość	90 mm
Głębokość	40 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	6,2 cm
Szerokość opakowania 1	17,4 cm
Długość opakowania 1	26,4 cm
Waga opakowania 1	442,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm

Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	5,956 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
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak

Warunki gwarancji

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