

Karta danych technicznych produktu Parametry

IMT23209

Thorsman Tester obecności napięcia 0-1000V



Parametry podstawowe

Gama produktów	Thorsman
Typ produktu lub komponentu	Tester napięcia
Zasilanie	2 bateria 1.5 V AAA

Parametry uzupełniające

Sygnalizacja lokalna	Obecność napięcia: LED Obecność napięcia: alarm wskaźnik dźwięku
Napięcie mierzone	5...1000 V prąd przemienny (AC)
Częstotliwość sieci	50...400 Hz
Kategoria pomiarów	Category IV 1000 V
Język użytkownika	Portugalski Węgierski Polski Hiszpański Francuski Niemiecki
Wysokość	152 mm
Szerokość	32 mm
Głębokość	28 mm
Masa produktu	50 g

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,500 cm
Szerokość opakowania 1	13,000 cm
Długość opakowania 1	24,000 cm
Waga opakowania 1	99,000 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	25
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	30,000 cm
Długość opakowania 2	40,000 cm
Waga opakowania 2	3,154 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	200
Wysokość opakowania 3	75,000 cm
Szerokość opakowania 3	80,000 cm
Długość opakowania 3	60,000 cm
Waga opakowania 3	34,816 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
-----------	-------------