

Hoja de datos del producto

Características

IMT23214

Pinza amperimétrica digital Thorsman (rango automático compacto de 3 ½ dígitos)



Principal

Gama	Thorsman
Tipo de producto o componente	Test meter
Suministro	2 batería 3 V

Complementario

Dígitos del display	3,5
Tipo de ajuste	Reset automático
Signaling function	Batería baja por visual
Función disponible	Audible continuity High precision measuring Tactile barrier for safety Data hold function
Tipo de medición	Tensión CC, estado 1 200mV/2/20/200/600 V Resistance, estado 1 200 Ohm/2/20/200 kOhm/20 MOhm Tensión C.A., estado 1 2/20/200/600 V Corriente C.A., estado 1 2/20/200/600 A Continuity, estado 1 < 30 Ohm Diode check, estado 1 1.5 V
Categoría de medición	Categoría III 600 V
Idioma de usuario	Español Húngaro Alemán Portugués Francés Polaco
Altura	190 mm
Anchura	76 mm
Profundidad	36 mm
Peso del producto	160 g with battery

Entorno

Normas	IEC 61010
--------	-----------

Packing Units

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	370,000 g
Paquete 1 Altura	40,000 mm
Paquete 1 ancho	280,000 mm
Paquete 1 Longitud	150,000 mm

Offer Sustainability

Directiva RoHS UE	Bajo investigación
-------------------	--------------------