

Hoja de datos del producto

Características

IMT23202

Multímetro digital Thorsman Cat III 300 V



Principal

Gama	Thorsman
Tipo de producto o componente	Módulo de salida digital
Suministro	Batería 9 V

Complementario

Tipo de pantalla	LCD STN monocromático retroiluminado
Tipo de ajuste	Ajuste manual del punto de ajuste
Signaling function	Batería baja por visual
Función disponible	Control de equipo autónomo Detección de voltaje CA sin contacto Función de retención de datos Detección de cable de CA en vivo
Tipo de protección	Fusible
Tipo de medición	Potencia activa RMS, estado 1 200 Ohm/2/20/200 kOhm/20 MOhm Entre 3 fases, estado 1 1.5/9 V/12 V Enfriamiento, estado 1 < 100 Ohm Tensión corriente continua, estado 1 0.2/2/20/200/300 V Tensión AC, estado 1 0.2/2/20/200/300 V Corriente corriente continua, estado 1 20 mA/200 mA/10 A Temperatura, estado 1 0...1000 °C
Categoría de medición	Categoría III 300 V
Idioma de usuario	Alemán Español Francés Polaco Portugués
Altura	165 mm
Ancho	85 mm
Profundidad	39 mm
Peso del producto	290 g con acoplamiento

Entorno

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

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5,000 cm
Paquete 1 Ancho	17,500 cm
Paquete 1 Longitud	26,500 cm
Paquete 1 Peso	447,500 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	12

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios e integradores realizar el análisis de riesgos adecuado y completar y evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	5,809 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	192
Paquete 3 Altura	90,000 cm
Paquete 3 Ancho	80,000 cm
Paquete 3 Longitud	120,000 cm
Paquete 3 Peso	104,944 kg

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	 Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme  Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Sustainable packaging	Yes
Normativa de RoHS China	 Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	 Sí