

# Hoja de datos del producto IMT23212

## Características

## Multímetro digital compacto Thorsman-Cat III (tensión, intensidad, resistencia)



### Principal

Gama	Thorsman
Tipo de producto o componente	Digital multimeter
Suministro	Batería 12 V

### Complementario

Tipo de ajuste	Manual
Signaling function	Batería baja por visual
Función disponible	Handsfree operations
Tipo de protección	Fusible
Tipo de medición	Corriente CC, estado 1 200 mA Tensión AC/DC, estado 1 2/20/200/300 V Resistance, estado 1 2/20/200 kOhm/2 MOhm
Categoría de medición	Categoría III 300 V
Idioma de usuario	Alemán Polaco Francés Español Portugués
Altura	120 mm
Anchura	75 mm
Profundidad	18 mm
Peso del producto	110 g with battery

### Packing Units

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	150,000 g
Paquete 1 Altura	32,000 mm
Paquete 1 ancho	100,000 mm
Paquete 1 Longitud	180,000 mm

### Offer Sustainability

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

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 o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, 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.