

PRODUCT-DETAILS

# ISOLTESTER-DIG-RZ

## ISOLTESTER-DIG-RZ Insulation monitoring device for insulated network



### Información General

Tipo de producto extendido	ISOLTESTER-DIG-RZ
Código de producto	2CSM244000R1501
EAN	8012542884507
Descripción corta	ISOLTESTER-DIG-RZ Insulation monitoring device for insulated network
Descripción larga	Provide protection from indirect contacts in IT circuits without breaking the circuit at the first indirect contact. They are used mostly in systems where residual current devices are not allowed because a sudden service breaking could cause serious inconveniences.

### Technical

Tensión nominal de alimentación de control (U <sub>s</sub> )	24...230 V AC
Pérdida de potencia	AtRatedLoad 5 V·A 4.5 W
Entradas de evaluación	Three Channel
Tiempo de retardo (T)	Release 0...0 second [unit of time]
Número de modelo	Basic device

### Ambiente

Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
----------------	-----------------------------------

Información sobre RoHS	9AKK106713A5709
Información medioambiental	See RoHS Information
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensiones

Ancho del product	90 mm
Alto del producto	0.090 m
Largo del product	105 mm
Peso del product	0.45 kg

## Clasificación

Embalaje Nivel 1 Unidades	box 1 piece
Embalaje Nivel 1 Peso	0.5 kg
ID del producto de sustitución (NUEVO)	2CSM257905R1501

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	9AKK106713A5709
---------------------------------	-----------------

## Installation

Instrucciones y manuales	9AKK107046A3890
--------------------------	-----------------

## Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2CSC004033B0202
------------------------------------	-----------------

## Clasificaciones

ETIM 8	EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuits
ETIM 9	EC001449 - Device for monitoring of safety-related circuits
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	90303100
Clase electrónica	V11.0 : 27371819
Código de clasificación de objetos	F

---

## Categorías

---

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos modulares de instalación → Protection and Safety Devices → Hospital Equipments (H+ Line) → Insulation Monitoring Devices for Medical Locations, ISOLTESTER - SELVTESTER - QSD

