

PRODUCT-DETAILS

M1M 12 Modbus

M1M 12 Modbus Power meter



Información General

Tipo de producto extendido	M1M 12 Modbus
Código de producto	1SYG207581R4051
EAN	8012542075813
Descripción corta	M1M 12 Modbus Power meter
Descripción larga	M1M 12 is a multi-function meter with Modbus communication protocol

Technical

	5 V-A
Precisión	Active Energy $\pm 1\%$
Número de entradas/salidas digitales	None
Tipo de montaje	Front Panel
E/S opcional	None
Información adicional	CT (1A, 5A)
Comunicación	Modbus RTU
Número de pilas	0
Tamaño de la pantalla	3.1 in

Material Compliance

Información sobre RoHS	9AKK107492A4687
Estado de RoHS	Following EU Directive 2002/95/EC August 18, 2005 and amendment
Fecha de RoHS	43599
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensiones

Ancho del product	96 mm
Alto del producto	96 mm
Largo del product	58 mm
Peso del product	0.300 kg

Clasificación

Embalaje Nivel 1 Unidades	box 1 piece
Embalaje Nivel 1 Peso	0.350 kg

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	No declaration needed
---------------------------------	-----------------------

Installation

Instrucciones y manuales	9AKK107492A3261
--------------------------	-----------------

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	9AKK107492A1556
------------------------------------	-----------------

Clasificaciones

ETIM 8	EC000069 - Multimeter
ETIM 9	EC000069 - Multimeter
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	90303100
Clase electrónica	V11.0 : 27200301
Código de clasificación de objetos	P

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos modulares de instalación → Contadores eléctricos para perfil DIN → Instrumentos de medida modulares

