



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: M2M MODBUS
Código: 2CSG299893R4052

ANALIZADOR REDES M2M MODBUS

[Comprar en Electric Automation Network](#)



M2M es un analizador de red con 2 salidas digitales, aux suministro de 24 - 230 V a.c./d.c., incrustado RS485

El pedido

EAN:	8012542998938
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	90303100

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	0.096m
Neto Del Producto De La Altura:	0.096m
Producto De La Profundidad De La Red:	0.060m
Peso Neto Del Producto:	0.350kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.11 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.23 m
Paquete De Nivel 1 Longitud:	0.155 m
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.5 kg

Paquete de Nivel 1 EAN:	8012542998938
-------------------------	---------------

Técnica

Tipo De Medidor:	Digital
Tipo De Montaje:	En el panel frontal
Dimensiones:	96 mm x 96 mm
Tensión Nominal:	10 ... 500 V AC
Opciones:	Distorsión armónica Total (THD)
Opción De E/S:	2 salida digital
La Pérdida De Potencia:	en las Condiciones de Operación nominales por Polo 7 W

Ambiental

Temperatura Del Aire Ambiente:	Operación -5 ... +5 °C
RoHS Estado:	Siguientes de la UE de la Directiva 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y enmienda

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de Conformidad - CE:	ITSCE188M2M
RoHS Información:	2CSC445023K2703

Clasificaciones

Objeto Código De Clasificación:	P
ETIM 4:	EC001194 - analizador de calidad de Energía
ETIM 5:	EC001194 - analizador de calidad de Energía