



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: TRFM/250
Código: 2CSM100120R1111

Transf. de int.modular TRFM/250 250A

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Se utiliza para transformar las corrientes primarias en .../5 a bajas corrientes secundarias indirectamente el suministro de energía a analógica y digital del instrumento de medición de los dispositivos. Tienen primaria y modular caso de carril DIN y fijar el sistema.

El pedido

EAN:	8012542047308
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85043121

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	0.054m
Neto Del Producto De La Altura:	0.082m
Producto De La Profundidad De La Red:	0.098m
Peso Neto Del Producto:	0.169kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	4 piezas
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.098 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.084 m

Paquete De Nivel 1 Longitud:	0.218 m
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.746 kg
Paquete de Nivel 1 EAN:	8012542047315
Nivel De Paquete De 2 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 2 De Ancho:	0.065 m
Paquete De Nivel 2 Altura:	0.078 m
Paquete De Nivel 2 Duración:	0.15 m
Paquete De Nivel 2 Peso Bruto:	0.90 kg
Paquete de Nivel 2 EAN:	8012542600909

Técnica

Tipo De Montaje:	Riel DIN CT con primaria a través de la
Nominal De Corriente Primaria (I_{pn}):	250 Un

Ambiental

RoHS Estado:	Planeado seguir Directiva europea 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y la enmienda después de 2007 Q3
--------------	--

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de Conformidad - CE:	ITSCE053CTR-TRFM
RoHS Información:	2CSC444005K0901

Clasificaciones

Objeto Código De Clasificación:	T
ETIM 4:	EC002048 - transformador de Corriente
ETIM 5:	EC002048 - transformador de Corriente