



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: RHI
Código: 2CSM121310R1321

Relé amperimétrico. de máx.intes.RHI

[Comprar en Electric Automation Network](#)



RHI es una corriente máxima de relé
El pedido

EAN:	8012542334309
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85364190

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	0.065m
Neto Del Producto De La Altura:	0.080m
Producto De La Profundidad De La Red:	0.100m
Peso Neto Del Producto:	0.270kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.068 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.082 m
Paquete De Nivel 1 Longitud:	0.108 m
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0,3 kg

Paquete de Nivel 1 EAN:	8012542334309
Nivel De Paquete De 2 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 2 Peso Bruto:	0.294 kg

Técnica

Opciones:	Corriente máxima
La Pérdida De Potencia:	en las Condiciones de Operación nominales por Polo 2 W

Ambiental

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:	ITSCE089RH-RL
RoHS Información:	2CSC443004K0201

Clasificaciones

Objeto Código De Clasificación:	K
ETIM 4:	EC001440 - relé de monitoreo de Corriente
ETIM 5:	EC001440 - relé de monitoreo de Corriente