



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: SN201-S
Código: 2CSS200924R0001

Cont.señaliz.SN201-S 1CO para SN200

[Comprar en Electric Automation Network](#)



El SN201-S de la señal de contacto permite la indicación de que el dispositivo posiciones de contacto sólo después de la liberación automática de la MCB debido a una sobrecorriente.

El pedido

EAN:	8012542104957
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85389099

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	0.009m
Neto Del Producto De La Altura:	0.085m
Producto De La Profundidad De La Red:	0.068m
Peso Neto Del Producto:	0.100kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.1 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.082 m
Paquete De Nivel 1 Longitud:	0.05 m

Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0,14 kg
Paquete de Nivel 1 EAN:	8012542104957

Ambiental

RoHS Estado:	Sigüientes de la UE de la Directiva 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y enmienda
--------------	--

Información Adicional

Producto Principal Tipo:	SN201-S
Nombre De Producto:	La señal de contacto
RoHS Fecha:	20090519
Adecuado Para:	SN201
Adecuado para la Clase de Producto:	Disyuntores miniatura Interruptores magnetotérmicos y diferenciales

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Ficha De Datos De Información Técnica:	2CSC400002D0209
Declaración de Conformidad - CE:	ITSCE166SN201
RoHS Información:	2CSC402002K0201

Clasificaciones

ETIM 4:	EC000042 - disyuntor Miniatura (MCB)
ETIM 5:	EC000042 - disyuntor Miniatura (MCB)
Objeto Código De Clasificación:	Q