



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: BS9 1/56NA
Código: 2CSL910011R1056

Bloque de barras BS9 1/56NA

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Embarrado SN201 Interruptores magnetotérmicos y diferenciales. Corriente nominal máxima: 60A. Cruz de la sección de 10 mm², 1 fase, de 56 pines

El pedido

EAN:	8012542047452
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85389099

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	1.000m
Neto Del Producto De La Altura:	0.015m
Producto De La Profundidad De La Red:	0.010m
Peso Neto Del Producto:	0.140kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	10 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.010 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.015 m
Paquete De Nivel 1 Longitud:	1.000 m
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	1.400 kg

Paquete de Nivel 1 EAN:	8012542047469
-------------------------	---------------

Información Adicional

Producto Principal Tipo:	BS9
Nombre De Producto:	Embarrado
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:	2CSC400002D0210
--	-----------------

Clasificaciones

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