

PRODUCT-DETAILS

BS9 1/56

BS9 1/56 Bloque de barras



Información General

Tipo de producto extendido	BS9 1/56
Código de producto	2CSL910001R1056
EAN	8012542047353
Descripción corta	BS9 1/56 Bloque de barras
Descripción larga	Busbar for SN201 MCBs. Maximum rated current: 60A. Cross section 10 mm ² , 1 phase, 56 pins

Technical

Adecuado para	SN201
Adecuado para la clase de producto	Miniature circuit breakers MCBs
Tensión nominal de operación	400 V
Corriente nominal de corta duración Tensión baja (I_{cw})	25 kA
Corriente nominal ininterrumpida (I_u)	63 A
Inclinación	44698_MMT\$
Número de polos	56
Número de fases	1
Número de dispositivos montables	56
Tipo de conexión	Pin
Sección transversal	10 mm ²

nominal

Ambiente

Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Información sobre RoHS	2CSC400003D2701
Información medioambiental	document not needed
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensiones

Ancho del product	1.000 m
Alto del producto	0.015 m
Largo del product	0.010 m
Peso del product	0.140 kg

Clasificación

Embalaje Nivel 1 Unidades	bag 10 piece
Embalaje Nivel 1 Peso	1.400 kg
Número E (Suecia)	2100330

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	2CSC400003D2701
---------------------------------	-----------------

Installation

Instrucciones y manuales	No document needed
--------------------------	--------------------

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2CSC400002D0210
------------------------------------	-----------------

Clasificaciones

ETIM 8	EC000215 - Phase busbar
ETIM 9	EC000215 - Phase busbar
Categoría RAEE	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85389099
Clase electrónica	V11.0 : 27371306
Código de clasificación de objetos	Q

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos modulares de instalación → Miniature Circuit Breakers MCBs → Miniature Circuit Breakers MCBs Accessories

