

PRODUCT-DETAILS

CT MAX 500

CT MAX 500 Current transformer



Información General

Tipo de producto extendido	CT MAX 500
Código de producto	2CSG225965R1101
EAN	8012542259657
Descripción corta	CT MAX 500 Current transformer
Descripción larga	CT MAX 500 is used to transform primary currents to \dots 5A secondary currents for c.a. measurement instruments

Technical

Uso del cable	Cable and Horizontal bar
Clasificación actual	500 A
Corriente primaria nominal (I_{pn})	500 A
Corriente nominal del secundario (I_{sn})	5 A
Función de límite de corriente	FS 5
Frecuencia (f)	50 ... 60 Hz
Potencia de salida aparente	630 V·A
Pérdida de potencia	5 W
Conexión de salida secundaria	Screw connection
Precisión	$\pm 0,5\%$
Tipo de montaje	Through Primary
Número de modelo	Through-feed current converter

Sección del cable	30 mm
Sección transversal nominal	40 x 10 mm

Ambiente

Temperatura ambiente	Funcionamiento -5 ... 50 °C
Grado de protección	IP30
Estado de RoHS	Following EU Directive 2002/95/EC August 18, 2005 and amendment
Información sobre RoHS	2CSC445004K2701
Información medioambiental	See RoHS Information
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensiones

Ancho del product	0.070 m
Alto del product	26.5 mm
Largo del product	69 mm
Peso del product	0.32 kg

Clasificación

Embalaje Nivel 1 Unidades	box 1 piece
Embalaje Nivel 1 Peso	0.5 kg
Número E (Finlandia)	6701041

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	9AKK106713A5701
---------------------------------	-----------------

Installation

Instrucciones y manuales	2CSC446012B0201
--------------------------	-----------------

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	9AKK107046A0430
------------------------------------	-----------------

Clasificaciones

ETIM 8	EC002048 - Current transformer
ETIM 9	EC002048 - Current transformer
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	90303100
Clase electrónica	V11.0 : 27210902
Código de clasificación de objetos	P

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos modulares de instalación → Contadores eléctricos para perfil DIN → Current Transformers

