

PRODUCT-DETAILS

# CT MAX 400

## CT MAX 400 Current transformer



### Información General

Tipo de producto extendido	CT MAX 400
Código de producto	2CSG225955R1101
EAN	8012542259558
Descripción corta	CT MAX 400 Current transformer
Descripción larga	CT MAX 400 is used to transform primary currents to../5A secondary currents for c.a. measurement instruments

### Technical

Uso del cable	Cable and Horizontal bar
Clasificación actual	400 A
Corriente primaria nominal ( $I_{pn}$ )	400 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	250 V·A
Pérdida de potencia	5 W
Conexión de salida secundaria	Screw connection
Precisión	±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 producto	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)	6701040

## 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

