

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## transformador de corriente TeSys T LT6CT - 400/1A

LT6CT4001

### Principal

Gama	TeSys
Nombre corto del dispositivo	LT6CT
Tipo de producto o componente	Transformador de corriente
Compatibilidad de gama	TeSys T controlador de motor

### Complementario

Relación de transformación del trafo	400/1
Clase de precisión	Clase 5P
Factor de limite de precisión	15
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	690 V
Diámetro	10 mm
Sección de cable	300 mm <sup>2</sup>
Altura	107 mm
Anchura	95 mm
Profundidad	25 mm
Peso del producto	0,55 kg

### Entorno

Normas	BS 7626 IEC 60185
Maximum ambient air temperature for operation	50 °C

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	417,0 g
Paquete 1 Altura	3,2 cm
Paquete 1 ancho	10,2 cm

Paquete 1 Longitud	12,2 cm
Tipo de unidad del paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	20
Peso del paquete 2	8,75 kg
Paquete 2 Altura	15 cm
Ancho del paquete 2	30 cm
Longitud del paquete 2	40 cm

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	<a href="#">Declaración de REACh</a>
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>
Perfil de circularidad	<a href="#">Información de fin de vida útil</a>
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

## Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------