



Principal

Gama	TeSys
Nombre abreviado del equipo	LT6CT
Tipo de producto o componente	Transformador de corriente
Compatibilidad con sensores de corriente	TeSys TeSys T controlador de motor

Complementario

Relación de transformación del trafo	100/1
Clase de precisión	Clase 5P
Factor limitador de precisión	15
[U] Tensión nominal de aislamiento	690 V
Diámetro	35 mm
Sección de cable	300 mm ²
Altura	107 mm
Ancho	95 mm
Profundidad	25 mm
Peso del producto	0,55 kg

Entorno

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

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,1 cm
Paquete 1 Ancho	12,5 cm
Paquete 1 Longitud	10,6 cm
Paquete 1 Peso	530,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	20
Paquete 2 Altura	15,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	11,05 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Directiva RoHS UE	Conforme  Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	 Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	 Sí
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
---------------------	-----------