

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## US-TC ACCUSINE REL 500:5 BIPAR

PCSPCTFCL50054

### Principal

Gama	AccuSine
Tipo de producto o componente	Transformador de corriente
Categoría de accesorios / repuestos	Accesorios de medida
Compatibilidad de gama	Actassi (AccuSine PCSn) enlace activo Actassi (ACES) pieza de interconexión eléctrica
Tipo de transformador de corriente	Split core
Forma	Round ((*))
Corriente del secundario	5 A

### Opcionales

Relación de transformación del trafo	500/5
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Cable saliente 3.65 m 720 V
Impedancia de entrada	0.12 Ohm
[In] corriente nominal	500 A
Thermal factor	1.25 30 °C 1 55 °C
Frecuencia de red	50...400 Hz
Precisión de medida	3 %
Clase de precisión	Clase 3
[Ue] tensión asignada de empleo	< 720 V CA 50...400 Hz
[Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques	10 kV 50 µs
Profundidad	Exterior 38.1 mm
Diámetro	Inter. 101.6 mm Exterior 165.1 mm
Peso del producto	1.6 kg

### Ambiente

Normas	IEC 60044-1
--------	-------------

---

Certificaciones de producto	CE cURus
-----------------------------	-------------

---

Temperatura ambiente de funcionamiento	-45...55 °C
--	-------------

## Unidades embalaje

---

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

---

Number of Units in Package 1	1
------------------------------	---

---

Package 1 Height	10.2 cm
------------------	---------

---

Package 1 Width	28.3 cm
-----------------	---------

---

Package 1 Length	38.1 cm
------------------	---------

---

Package 1 Weight	2.0 kg
------------------	--------

## Oferta sostenibilidad

---

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
------------------	--------------------------------------

---

Conforme con REACH sin SVHC	Sí
-----------------------------	----

---

Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
-------------------	---

---

Sin metales pesados tóxicos	Sí
-----------------------------	----

---

Sin mercurio	Sí
--------------	----

---

Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
-------------------------	--

---

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.
------	---

## Reemplazo(s) recomendado(s)