



### Principal

Gama	PowerLogic
Nombre del Producto	CT
Tipo de Producto o Componente	Transformador de corriente
Corriente del secundario	5 A
Clase de precisión	Clase 0,5 a 2 VA Clase 1 a 4 VA
[In] Corriente Nominal	500 A

### Complementario

Tipo de transformador de corri	Tropicalizado para barra de distribución
Porcentaje de transformador de	500/5
[Ith] Intensidad térmica convencional	30 kA
Corriente nominal dinámica	2.5 Ith
Fator de seguridad	5
Tensión asignada de empleo	< 720 V CA 50/60 Hz
Tensión asignada de aislamiento	3 kV
Tipo de montaje	Mediante tornillos Tornillo de bloqueo aislado
Soporte de montaje	Placa de montaje Barra de distribución
Anchura	Exterior: 90 mm
Altura	Exterior: 130 mm Interior: 31 mm
Profundidad	Exterior : 66 mm
Peso del producto	0,455 kg
[Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques	3 kV
Clase de aislamiento eléctrico	Clase B
Apertura de barras	64 x 11 51 x 31
Sellado	Donde

### Entorno

Estándares	VDE 0414 IEC 61869-2
Certificaciones de Producto	CE
Grado de protección IP	IP20
Humedad relativa	0...95 %
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...60 °C

## Sostenibilidad de la oferta

Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</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.