



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 70 VA
[In] Corriente Nominal	6000 A

Complementario

Tipo de transformador de corri	Tropicalizado para barra de distribución
Porcentaje de transformador de	6000/5
[Ith] Intensidad térmica convencional	60 kA
Corriente nominal dinámica	2.5 Ith
Factor de seguridad	10
Tensión asignada de empleo	< 720 V CA 50/60 Hz
Tensión asignada de aislamiento	3 kV
Tipo de montaje	Tornillo de bloqueo aislado
Soporte de montaje	Barra de distribución
Anchura	Exterior: 175 mm Interior: 55 mm
Altura	Exterior: 242 mm Interior: 165 mm
Profundidad	Total : 110 mm
Peso del producto	3,4 kg
[Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques	3 kV
Clase de aislamiento eléctrico	Clase B
Apertura de barras	165 x 55
Sellado	Donde

Entorno

Estándares	IEC 61869-2 VDE 0414
Certificaciones de Producto	EAC[RETURN]CE
Grado de protección IP	IP20
Humedad relativa	0...95 %
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...50 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	12,5 cm
Paquete 1 Ancho	28,5 cm
Paquete 1 Longitud	30,5 cm

Paquete 1 Peso	4,343 kg
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	2
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	9,173 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
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.

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------