

Principal	
Nombre abreviado del equipo	módulo del transformador de corriente
Tipo de producto o componente	Transformador de corriente
Función	Control
Compatibilidad con sensores de corriente	Compact ComPacT NSX630 nueva generación
Número de polos	3P
[In] Corriente nominal	630 A
Relación de transformación del trafo	630/5 A
Consumo de potencia en VA	8 VA
Clase de precisión	Clase 4.5

Complementario

Terminal de conexión auxiliar	Conector de cable 2,5 mm²
-------------------------------	---------------------------

Entorno

Clase de potección contra descargas eléctricas	Clase II
Grado de protección IP	IP40 conforming to IEC 60529
Grado de protección IK	IK04 conforming to IEC 62262

Unidades de embalaje

•	
Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	14,0 cm
Paquete 1 Ancho	17,0 cm
Paquete 1 Longitud	20,0 cm
Paquete 1 Peso	2,28 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	5,047 kg

Sostenibilidad de la oferta

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.

Información Logística

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

Garantía contractual

Periodo de garantía 18 months