Transformador de corriente de nucleo abierto PowerLogic - Tipo HD, para cable - 0500A / 5A



# Principal

Gama	PowerLogic
Nombre del producto	TI
Tipo de producto o componente	Transformador de corriente
Corriente del secundario	5 A
Clase de precisión	Clase 0,5 en 1 VA
[In] Corriente nominal	500 A

# Complementario

Estándar para cable Split core
500/5
600 A
5
30000 A durabilidad eléctrica 1 s
< 720 V 50 Hz
3 kV
Ajustable en clip
Exterior: 49 mm
Exterior: 79,5 mm
59 mm
Inter., estado 1 27 mm
Class E
27,9 mm
Cable 2 cable(s) 0,51,5 mm² 0,5 m

### Entorno

Normas	DIN EN 60044-1 DIN EN 61869-1 DIN EN 61869-2 VDE 0414
Temperatura ambiente de operación	-550 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-2570 °C

# Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE	
Número de unidades en el paquete 1	1	
Paquete 1 Altura	9,5 cm	
Paquete 1 Ancho	7,0 cm	
Paquete 1 Longitud	7,0 cm	
Paquete 1 Peso	300,0 g	
Tipo de unidad de paquete 2	S02	
Número de unidades en el paquete 2	18	
Paquete 2 Altura	15,0 cm	

Paquete 2 Ancho	30,0 cm	
Paquete 2 Longitud	40,0 cm	
Paquete 2 Peso	5,594 kg	

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	<b>₫</b> 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.