

Ficha técnica del producto

Especificaciones



celdas de media tension;
condensador; scada; termostato;
transformador de corriente; Sensor
capacitivo; Capacitor; Filtro de
armonicos

METSECT5MC040

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 8 VA Clase 1 en 10 VA
[In] Corriente Nominal	400 A

Complementario

Tipo de transformador de corriente	Tropicalizado para barra de distribución y cable
Relación de transformación del trafo	400/5
[Ith] corriente térmica convencional	24 kA
Corriente nominal dinámica	2.5 Ith
Factor de seguridad	5
[Ue] tensión asignada de empleo	< 720 V AC 50/60 Hz
[Ui] tensión asignada de aislamiento	3 kV
Tipo de montaje	Tornillo de bloqueo aislado Ajustable en clip Mediante tornillos Canalización Carril DIN Placa de montaje
Anchura	Exterior, estado 1 70 mm Interior, estado 1 41 mm
Altura	Exterior, estado 1 95 mm Interior, estado 1 41 mm
Profundidad	Marco, estado 1 45 mm Total, estado 1 65 mm
Diámetro	32 mm
Peso del producto	0,404 kg

[Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques	3 kV
Clase de aislamien eléctrico	Clase B
Diámetro exterior del cable	32 mm
Apertura de barras	25.5 x 25.5 40.5 x 10.5 32.5 x 20.5
Sellado	Sin

Entorno

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

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	9 cm
Paquete 1 Ancho	7,3 cm
Paquete 1 Longitud	12 cm
Paquete 1 Peso	400 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	25
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Longitud	40 cm
Paquete 2 Peso	10,441 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración de REACH
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Si
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Si
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
Perfil de circularidad	Información de fin de vida útil
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

Reemplazo(s) recomendado(s)