# Hoja de datos del producto METSECT5MB030 Características

current transformer tropicalised DIN mount 300 5 cables d. 26 - bars 12x40 15x32



# 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 4 VA Clase 1 en 6 VA
[In] Corriente nominal	300 A

### Complementario

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Tipo de transformador de corriente	Tropicalizado para barra de distribución y cable	
Relación de transformación del trafo	300/5	
[Ith] Corriente térmica convencional del aire	18 kA	
Corriente nominal dinámica	2.5 lth	
Fator de seguridad	5	
[Ue] Tensión nominal de empleo	< 720 V AC 50/60 Hz	
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	3 kV	
Tipo de montaje	Ajustable en clip Mediante tornillos Tornillo de bloqueo aislado	
Soporte de montaje	Canalización Carril DIN Placa de montaje	
Anchura	Exterior: 60 mm	
Altura	Exterior: 85 mm	
Profundidad	Frame : 43 mm Total : 63 mm	
Diámetro	26 mm	
Peso del producto	0,323 kg	
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	3 kV	
Clase de aislamiento eléctrico	Classe B	-
Diámetro exterior del cable	26 mm	-
Apertura de barras	32.5 x 15.5 40.5 x 12.5	
Sellado	Sin	

#### Entorno

Normas	IEC 61869-2 VDE 0414
Certificaciones de producto	CE
Grado de protección IP	IP20
Humedad relativa	095 %
Temperatura ambiente de operación	-2560 °C

# Unidades de embalaje

PCE
1
7,2 cm
7 cm
9 cm
315 g
S03
36
30 cm
30 cm
40 cm
11,78 kg

# Sostenibilidad de la oferta

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