

Hoja de características del producto

Especificaciones



Transformador de corriente montaje DIN tropicalizado 600 5 cables d. 40 barras 12x50 20x40

METSECT5MD060

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 6 VA Clase 1 en 8 VA
[In] Corriente nominal	600 A

Complementario

tipo de transformador de corriente	Tropicalizado para barra de distribución y cable
relación de transformación del trafo	600/5
[Ith] Corriente térmica convencional del aire	36 kA
corriente nominal dinámica	2.5 lth
factor de seguridad	5
[Ue] Tensión nominal de empleo	< 720 V CA 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	Carril DIN Canalización Placa de montaje
anchura	Exterior: 70 mm
altura	Exterior: 95 mm
profundidad	Frame : 45 mm Total : 65 mm
Diámetro	40 mm
Peso del producto	0,349 kg
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	3 kV
clase de aislamiento eléctrico	Clase B
diámetro exterior del cable	40 mm
apertura de barras	50.5 x 12.5 40.5 x 20.5
sellado	Sin

Entorno

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

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	7,0 cm
Paquete 1 Ancho	9,0 cm
Paquete 1 Longitud	11,6 cm
Paquete 1 Peso	354,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	33
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	12,2 kg

Información Logística

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

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Obtenga más información sobre Green Premium >](#)

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



RoHS/REACH

Rendimiento de la sostenibilidad

Sin Mercurio

Información Sobre Exenciones De Rohs Sí

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach [Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue Compatible con las excepciones

Normativa De Rohs China [Declaración RoHS China](#)

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.