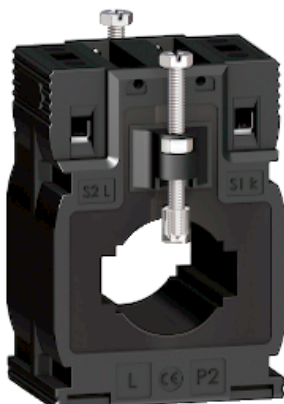


Hoja de características del producto

Características

METSECT5MA025

Transf de intensidad tropicalizado DIN 300/5
cables d27 - barras 10x32 15x25



Principal

Gama	PowerLogic
Nombre del producto	CT
Tipo de producto o componente	Transformador de corriente
Corriente del secundario	5 A
Clase de precisión	Clase 0,5 potencia máxima: 6 VA Clase 1 potencia máxima: 8 VA
[In] Corriente nominal	250 A

Complementario

Tipo de transformador de corriente	Tropicalizado para barra de distribución y cable
Relación de transformación del trafo	250/5
[Ith] Corriente térmica convencional	15 kA
Corriente nominal dinámica	2.5 lth
Fator de seguridad	5.0
[Ue] Tensión nominal de empleo	< 720 V CA en 50/60 Hz
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	3 kV
Tipo de montaje	Mediante tornillos Tornillo de bloqueo aislado Ajustable en clip
Soporte de montaje	Canalización Carril DIN Placa de montaje
Anchura	56 mm exterior
Altura	80 mm exterior
Profundidad	43 mm exterior
Diámetro	27 mm
Peso del producto	0.298 kg
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	3 kV
Clase de aislamiento eléctrico	Clase B

Apertura de barras	32.5 x 10.5 25.5 x 15.5
Diámetro exterior del cable	27 mm max
Sellado	Sin

Entorno

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

Sostenibilidad de la oferta

Estado de la oferta sostenible	Producto Green Premium
RoHS (código de fecha: AASS)	Conforme - desde 1427 - Declaración de conformidad de Schneider Electric Declaración de conformidad de Schneider Electric
REACH	La referencia no contiene SVHC La referencia no contiene SVHC
Perfil ambiental del producto	Disponible
Instrucciones para el fin del ciclo de vida del producto	No necesita operaciones específicas para reciclaje

Información Logística

País de Origen	Italia
----------------	--------