

Hoja de características del producto

Características

METSECT5CC013

Transformador de intensidad tropicalizado DIN
125/5 para cables d 21



Principal

Gama	PowerLogic
Nombre del producto	CT
Tipo de producto o componente	Transformador de corriente
Corriente del secundario	5 A
Clase de precisión	Clase 3 potencia máxima: 4 VA Clase 0,5 potencia máxima: 2.5 VA Clase 1 potencia máxima: 3.5 VA
[In] Corriente nominal	125 A

Complementario

Tipo de transformador de corriente	Tropicalizado para cable
Relación de transformación del trafo	125/5
[Ith] Corriente térmica convencional	7.5 kA
Corriente nominal dinámica	2.5 Ith
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 Ajustable en clip
Soporte de montaje	Carril DIN Placa de montaje
Anchura	44 mm exterior
Altura	65 mm exterior
Profundidad	30 mm exterior
Diámetro	21 mm
Peso del producto	0.175 kg
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	3 kV
Clase de aislamiento eléctrico	Classe B

Diámetro exterior del cable	21 mm max
Sellado	Donde

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
----------------	--------