

Hoja de características del producto

Características

METSECT5MD080

Transf intensidad tropicalizado DIN 800/5 para cables d 40 - barras 12x50 20x40



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: 8 VA Clase 1 potencia máxima: 12 VA
[In] Corriente nominal	800 A

Complementario

Tipo de transformador de corriente	Tropicalizado para barra de distribución y cable
Relación de transformación del trafo	800/5
[Ith] Corriente térmica convencional	48 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 Tornillo de bloqueo aislado Ajustable en clip
Soporte de montaje	Canalización Carril DIN Placa de montaje
Anchura	70 mm exterior
Altura	95 mm exterior
Profundidad	45 mm exterior
Diámetro	40 mm
Peso del producto	0.369 kg
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	3 kV
Clase de aislamiento eléctrico	Clase B

Apertura de barras	50.5 x 12.5 40.5 x 20.5
Diámetro exterior del cable	40 mm max
Sellado	Sin

Entorno

Normas	VDE 0414 IEC 61869-2
Certificaciones de producto	CE
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
----------------	--------