Hoja de datos del producto METSECT5MA020 Características

Transformador de intensidad tropicalizado DIN 200/5 cables d 27 - 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 a 4 VA Clase 1 a 7 VA
[In] Corriente Nominal	200 A

Complementario

Tipo de transformador de corri	Tropicalizado para barra de distribución y cable
Porcentaje de transformador de	200/5
[Ith] Intensidad térmica convencional	12 kA
Corriente nominal dinámica	2.5 lth
Fator de seguridad	5
Tensión asignada de empleo	< 720 V CA 50/60 Hz
Tensión asignada de aislamiento	3 kV
Tipo de montaje	Clip-on Mediante tornillos Tornillo de bloqueo aislado
Soporte de montaje	Carril DIN Barra de distribución Placa de montaje
Anchura	Exterior: 56 mm
Alto	Exterior: 80 mm
Profundidad	Marco : 43 mm Total : 63 mm
Diámetro	27 mm
Peso del producto	0,318 kg
[Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques	3 kV
Clase de aislamiento eléctrico	Clase B
Diámetro exterior del cable	27 mm
Apertura de barras	32.5 x 10.5 25.5 x 15.5
Sellado	Sin

Entorno

Estándares	IEC 61869-2 VDE 0414
Certificaciones de Producto	EAC[RETURN]CE
Grado de protección IP	IP20
Humedad relativa	095 %
Temperatura ambiente de funcionamiento	-2560 °C

Unidades de embalaje

ipo de unidad de paquete 1	PCE
lúmero de unidades en el paquete 1	1
aquete 1 Altura	7,000 cm
aquete 1 Ancho	7,000 cm
aquete 1 Longitud	9,000 cm
aquete 1 Peso	320 g
ipo de unidad de paquete 2	S03
lúmero de unidades en el paquete 2	35
aquete 2 Altura	30,000 cm
aquete 2 Ancho	30,000 cm
aquete 2 Longitud	40,000 cm
aquete 2 Peso	11,641 kg

Sostenibilidad de la oferta

76ef2415-e8df-41ac-934d-14936531e31b
☑ Declaración De REACh
Cumple con las Exenciones
Sí
₫ Sí
Declaración RoHS China
El producto deberá desecharse en los mercados de la Unión Europea después de la recolección de residuos específicos y nunca terminar en recipientes de basura.