Hoja de datos del producto A9N15635 Características

STI 1P 8,5x31,5 400V





Principal

Acti9
Acti 9 SW
Seccionador portafusible
STI
1P

Complementario

Complementario	
[In] Corriente nominal	2 A 4 A 6 A 10 A
Curva del fusible	AM GG
Tamaño de fusible	8,5 x 31,5 mm
[Ue] Tensión nominal de empleo	400 V AC
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	500 V AC 50/60 Hz
Tipo de montaje	Ajustable en clip
Soporte de montaje	Carril DIN
Pasos de 9 mm	2
Altura	81 mm
Ancho	18 mm
Profundidad	75 mm
Color	Blanco
Conexiones - terminales	Bornas tornillo1 cable(s) 0,7510 mm² rígido Bornas tornillo1 cable(s) 0,56 mm² flexible Bornas tornillo2 cable(s) 0,754 mm² rígido Bornas tornillo2 cable(s) 0,56 mm² flexible
Longitud de cable pelado para conectar bornas	12 mm
Par de apriete	2 N.m

Entorno

Normas	IEC EN 60947-3 IEC 60269-1/2
Grado de protección IP	IP20
Grado de contaminación	3
Temperatura ambiente de operación	-2060 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4080 °C

Unidades de embalaje

PCE
1
1,8 cm
7,5 cm
8,5 cm
55 g
BB1
12
8,6 cm
9,2 cm
22,2 cm
714 g
S03
144
30 cm
30 cm
40 cm
9,055 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium	
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh	
Conforme con REACh sin SVHC	Sí	
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE	
Sin metales pesados tóxicos	Sí	
Sin mercurio	Sí	
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China	
Información sobre exenciones de RoHS	⊡ Sí	
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto	
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas	
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.	
Presencia de halógenos	Producto libre de halógenos	

Información Logística		
País de Origen	ES	