

Hoja de características del producto

Especificaciones



STI 1P 500V

A9N15636

Principal

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Gama | Acti9 |
| Nombre Del Producto | Acti 9 SW |
| Tipo De Producto O Componente | Seccionador portafusible |
| Nombre Abreviado Del Equipo | STI |
| Número De Polos | 1P |

Complementario

| | |
|---|---|
| [In] Corriente Nominal | 2 A 4 A 6 A 10 A 16 A 20 A 25 A |
| Curva Del Fusible | AM GG |
| Tamaño De Fusible | 10.3 x 38 mm |
| [Ue] Tensión Nominal De Empleo | 500 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) 0,75...10 mm ² rígido Bornas tornillo1 cable(s) 0,5...6 mm ² flexible Bornas tornillo2 cable(s) 0,75...4 mm ² rígido Bornas tornillo2 cable(s) 0,5...6 mm ² flexible |
| Longitud De Cable Pelado Para Conectar Bornas | 12 mm |
| Par De Apriete | 2 N.m |

Entorno

| | |
|------------------------|---------------------------------|
| Normas | IEC 60269-1/2 IEC EN 60947-3 |
| Grado De Protección Ip | IP20 |

| | |
|--|-------------|
| Grado De Contaminación | 3 |
| Temperatura Ambiente De Funcionamiento | -20...60 °C |
| Temperatura Ambiente De Almacenamiento | -40...80 °C |

Unidades de embalaje

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Tipo De Unidad De Paquete 1 | PCE |
| Número De Unidades En El Paquete 1 | 1 |
| Paquete 1 Altura | 7,800 cm |
| Paquete 1 Ancho | 1,800 cm |
| Paquete 1 Longitud | 8,400 cm |
| Paquete 1 Peso | 55,000 g |
| Tipo De Unidad De Paquete 2 | BB1 |
| Número De Unidades En El Paquete 2 | 12 |
| Paquete 2 Altura | 8,600 cm |
| Paquete 2 Ancho | 9,400 cm |
| Paquete 2 Longitud | 22,200 cm |
| Paquete 2 Peso | 710,000 g |
| Tipo De Unidad De Paquete 3 | S03 |
| Número De Unidades En El Paquete 3 | 144 |
| Paquete 3 Altura | 30,000 cm |
| Paquete 3 Ancho | 30,000 cm |
| Paquete 3 Longitud | 40,000 cm |
| Paquete 3 Peso | 9,050 kg |

Información Logística

| | |
|----------------|----|
| País De Origen | ES |
|----------------|----|

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La guía para evaluar la sostenibilidad de los productos es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Obtenga más información sobre Green Premium >](#)

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



Transparencia RoHS/REACH

Rendimiento de la sostenibilidad

✓ Conforme Con Reach Sin Svhc

✓ Sin Metales Pesados Tóxicos

✓ Sin Mercurio

✓ Información Sobre Exenciones De Rohs **Sí**

✓ Producto Libre De Halógenos

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach

[Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Conforme

[Declaración RoHS UE](#)

Normativa De Rohs China

[Declaración RoHS China](#)

Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)

Comunicación Ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

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.

Perfil De Circularidad

No se necesitan operaciones de reciclaje específicas