



## Principal

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Gama                          | Acti 9                 |
| Nombre del producto           | Acti 9 iSW             |
| Tipo de producto o componente | Interrupor seccionador |
| Nombre corto del dispositivo  | iSW                    |
| Aplicación de dispositivo     | Aislamiento<br>Control |
| Descripción de los polos      | 1P                     |
| Categoría de utilización      | AC-22A                 |
| Apto para seccionamiento      | Sí                     |

## Complementos

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| [Ie] intensidad de funcionamiento nominal                        | 40 A a 240 V AC 50/60 Hz           |
| [Ue] tensión de funcionamiento nominal                           | 240 V AC 50/60 Hz                  |
| [Icm] Capacidad nominal de cortocircuito                         | 4,2 kA solo interrupor-seccionador |
| [Icw] Corriente temporal admisible                               | 1260 A                             |
| [Ui] Tensión nominal de aislamiento                              | AC 50/60 Hz                        |
| [Uimp] Resistencia a picos de tensión                            | 6 kV                               |
| Tipo de control  | Maneta                             |
| Señalizaciones en local  | Indicación encendido/apagado       |
| Indicador de posición del contacto                               | Sí                                 |
| Modo de montaje  | Fijo                               |
| Soporte de montaje   | Carril DIN                         |
| Compatibilidad de bloque de distribución de embarrado tipo peine | Arriba o abajo sí                  |
| Pasos de 9 mm  | 2                                  |
| Alto   | 85 mm                              |
| Ancho  | 18 mm                              |

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Profundidad                 | 73 mm   |
| Color                       | Blanco  |
| Durabilidad mecánica        | 20000 Ciclos  |
| Durabilidad eléctrica       | 15000 Ciclos  |
| Conexiones - terminales     | Terminales tipo borne arriba o abajo) - $\leq 1 \times 50 \text{ mm}^2$ - rígido<br>Terminales tipo borne arriba o abajo) - $\leq 1 \times 35 \text{ mm}^2$ - Flexible<br>Terminales tipo borne arriba o abajo) - $\leq 1 \times 35 \text{ mm}^2$ - flexible con terminal |
| Longitud de pelado de cable | 9 mm  |
| Par de apriete              | 3,5 N.m   |

## Ambiente

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Normas                                 | IEC 60947-3<br>EN 60947-3 |
| Grado de protección IP                 | IP20                      |
| Grado de contaminación                 | 3                         |
| Tropicalización                        | 2                         |
| Humedad relativa                       | 95 % a 55 °C              |
| Temperatura ambiente de trabajo        | -25...60 °C               |
| Temperatura ambiente de almacenamiento | -40...85 °C               |

## Oferta sustentable

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible          | Producto Green Premium  |
| Reglamento REACH                     | <a href="#">Declaración de REACH</a>  |
| Conforme con REACH sin SVHC          | Sí  |
| Directiva RoHS UE                    | Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)<br><a href="#">Declaración RoHS UE</a>  |
| Sin metales pesados tóxicos          | Sí  |
| Sin mercurio                         | Sí  |
| Información sobre exenciones de RoHS | <a href="#">Sí</a>  |
| Normativa de RoHS China              | <a href="#">Declaración RoHS China</a><br>Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)   |
| 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. |

## Garantía contractual

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Periodo de garantía | 18 months |
|---------------------|-----------|