

Hoja de características del producto

Especificaciones



Interruptor en carga iSW 3P 63A

A9S65363

Principal

Gama	PowerLogic
Nombre del producto	Acti 9 iSW-NA
Tipo de producto o componente	Interruptor seccionador
Nombre abreviado del equipo	iSW
Función	Aislamiento Control
Número de polos	3P
Categoría de empleo	AC-22A
poder de seccionamiento	Sí

Complementario

[Ie] Corriente nominal de empleo	63 A en 415 V CA 50/60 Hz
[Ue] Tensión nominal de empleo	415 V CA 50/60 Hz
[icm] capacidad nominal de cortocircuito	5 kA solo interruptor-seccionador
[icw] Corriente temporal admisible	1260 A
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	500 V CA 50/60 Hz
[Uiimp] Resistencia a picos de tensión	6 kV
Tipo de control	Maneta
Señalizaciones en local	Indicación de encendido/apagado
indicador de posición del contacto	Sí
Tipo de montaje	Fijo
Soporte de montaje	Carril DIN
compatibilidad de bloque de distribución y embarrado tipo peine	Arriba o abajo, estado 1 Sí
pasos de 9 mm	6
Altura	85 mm
Ancho	54 mm
Profundidad	73 mm
Color	Blanco
Durabilidad mecánica	20000 ciclos
Durabilidad eléctrica	15000 ciclos

Conexiones - terminales	Terminales de tipo túnel - tipo de cable: arriba o abajo) - <= 1 x 50 mm ² - rígido Terminales de tipo túnel - tipo de cable: arriba o abajo) - <= 1 x 35 mm ² - flexible Terminales de tipo túnel - tipo de cable: arriba o abajo) - <= 1 x 35 mm ² - flexible con terminal
longitud de cable pelado para conectar bornas	14 mm
par de apriete	3,5 N.m

Entorno

Normas	Valores instantáneos y de demanda EN 60947-3
Grado de protección IP	IP20
Grado de contaminación	3
tropicalización	2
Humedad relativa	95 % en 55 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5,500 cm
Paquete 1 Ancho	7,500 cm
Paquete 1 Longitud	9,500 cm
Paquete 1 Peso	250,800 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	4
Paquete 2 Altura	8,500 cm
Paquete 2 Ancho	10,000 cm
Paquete 2 Longitud	22,000 cm
Paquete 2 Peso	1,059 kg
Tipo de unidad de paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	44
Paquete 3 Altura	30,000 cm
Paquete 3 Ancho	30,000 cm
Paquete 3 Longitud	40,000 cm
Paquete 3 Peso	12,096 kg

Información logística

País de Origen	HU
-----------------------	----

Garantía contractual

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

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Huella ambiental

Huella de carbono (kg CO2 eq.)	54
Información medioambiental	Perfil ambiental del producto

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	No
Número SCIP	E5f22bd9-8e0c-4771-b932-618a392a4c8b
Regulación China RoHS	Declaración RoHS China

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas
WEEE	 El producto debe eliminarse en los mercados de la Unión Europea tras la recogida de residuos específicos y nunca debe acabar en contenedores de basura
Devolución	No