

Hoja de datos del producto

Características

A9N26929

CONTACTO AUXILIAR OF+OF/SD P/C60N/
C120



Principal

Range of product	Clario Acti 9 Prodis Librio
Tipo de producto o componente	OC doble o contacto de falla
Modelo de dispositivo	OF y OF u OF y SD
Composición contactos de señal	2 C/A
Corriente nominal	1 A: 130 V CC 2 A: 48 V CC 6 A: 24 V CC 3 A: 415 V CA - 50/60 Hz 6 A: 240 V CA - 50/60 Hz
Pasos de 9 mm	1

Complementario

Rango de compatibilidad	Acti 9 DPN Vigi K Acti 9 Reflex iC60 Acti 9 iDPN Vigi Acti 9 C60H-DC Acti 9 C60PV-DC Acti 9 C40 Vigi Acti 9 ID K Acti 9 C120NA-DC Acti 9 DT40 Vigi Acti 9 iAMP Acti 9 iDD40 Acti 9 C40 Acti 9 iDPN Acti 9 iTL Acti 9 TH Acti 9 C60NA-DC Acti 9 C60H-DC Acti 9 DT60
Modo de montaje	Fijo
Soporte de montaje	Carril DIN
Compatibilidad de juego de bar	NO
Alto	90 mm
Ancho	9 mm
Profundidad	73,5 mm
Peso del producto	38 g
Color	Blanco
Conexiones - terminales	Terminal de abrazadera de fija (top and bottom) 2 cable(s) 1,5 mm ² - flexible Terminal de abrazadera de fija (top and bottom) 1 cable(s) 0,5...2,5 mm ² - rígido Terminal de abrazadera de fija (top and bottom) 2 cable(s) 1,5 mm ² - flexible con férula
Longitud de pelado de cable	9 mm
Par de apriete	1 N.m

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuado y completar, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Entorno

Normas	EN/IEC 60947-5-1
Certificados de producto	ASTA ASEFA LCIE KEMA
Grado de protección IP	IP20 conforme a EN/IEC 60947-5-1
Grado de contaminación	3 conforme a EN/IEC 60947-5-1
Tropicalización	2 conforme a EN/IEC 60947-5-1
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...50 °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 Peso	46,0 g
Paquete 1 Altura	2,2 cm
Paquete 1 ancho	8 cm
Paquete 1 Largo	9,2 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S03
Número de Unidades en el Paquete 2	108
Paquete 2 Peso	5,94 kg
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Largo	40 cm
Tipo de Unidad de Paquete 3	BB1
Número de Unidades en el Paquete 3	12
Paquete 3 Peso	606,0 g
Paquete 3 Altura	8,7 cm
Paquete 3 Ancho	10 cm
Paquete 3 Largo	26,5 cm

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	<input checked="" type="checkbox"/> Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme <input checked="" type="checkbox"/> Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	<input checked="" type="checkbox"/> Sí
Normativa de RoHS China	<input checked="" type="checkbox"/> Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	<input checked="" type="checkbox"/> Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	<input checked="" type="checkbox"/> Información De Fin De Vida Útil
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 Meses
---------------------	----------