

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Contacto auxiliar, Acti9 A9N, OF, 1 C/O, 100 mA a 6A, 24 VCA a 415 VCA, 24 VCC a 130 VCC, conexión inferior

A9N26904

### Principal

range of product	Acti 9
Tipo de Producto o Componente	Contacto inversor
Nombre Corto del Dispositivo	OF
composición de contactos de señalización	1 C/A
corriente nominal (In)	0.1...6 A at 24...250 V, CA 50/60 Hz 0.1...6 A at 24...240 V, CA 50/60 Hz 0.1...3 A at 415 V, CA 50/60 Hz 0.1...6 A at 24 V, DC 0.1...2 A at 48 V, DC 0.1...1.5 A at 60 V, DC 0.1...1 A at 130 V, DC
pasos de 9 mm	1
Normas	EN/IEC 60947-5-1 GB/T 14048.5
Certificaciones de Producto	CE UKCA
etiquetas de calidad	EAC CCC

### Complementario

[Ui] tensión asignada de aislamiento	500 V
[Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques	4 kV
tipo de montaje	Ajustable en clip
Ubicación de Montaje	Perfil bajo
Tipo de montaje	Carril DIN
compatibilidad de bloque de distribución de embarrado tipo peine	Superior, estado 1 SÍ
Altura	85.3 mm
Ancho	9 mm
profundidad	68 mm
peso del producto	30 g
Color	Blanco
conexiones - terminales	Borne de tornillo - tipo de cable: inferior) 1 cable(s) 0.5...2.5 mm <sup>2</sup> - rígido Borne de tornillo - tipo de cable: inferior) 2 cable(s) 1.5 mm <sup>2</sup> - Flexible Borne de tornillo - tipo de cable: inferior) 2 cable(s) 1.5 mm <sup>2</sup> - flexible con terminal
longitud de cable pelado para conectar bornas	9 mm

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

---

par de apriete	1 N.m inferior
----------------	----------------

## Entorno

---

grado de protección IP	IP20
Grado de contaminación	3
tropicalización	2
Temperatura ambiente de funcionamiento	-25...70 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C

## Unidades de embalaje

---

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	1.800 cm
Paquete 1 Ancho	7.500 cm
Paquete 1 Longitud	9.200 cm
Peso del empaque (Lbs)	36.000 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	12
Paquete 2 Altura	8.200 cm
Paquete 2 Ancho	10.000 cm
Paquete 2 Longitud	23.500 cm
Paquete 2 Peso	487.000 g
Tipo de unidad de paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	108
Paquete 3 Altura	30.000 cm
Paquete 3 Ancho	30.000 cm
Paquete 3 Longitud	40.000 cm
Paquete 3 Peso	5.000 kg

## Garantía contractual

---

Periodo de garantía	18 meses
---------------------	----------

## Environmental Data

Schneider Electric se propone lograr el estatus de cero neto para el año 2050 mediante asociaciones de 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 del producto y la capacidad de reciclaje.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

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

### Huella ambiental

Ciclo de vida total Huella de carbono 1

Perfil Ambiental del Producto (PEP) [Perfil ambiental del producto](#)

### Use Better

#### Materiales y embalaje

Paquete con tarjeta de reciclaje No

Embalaje sin plástico No

[Directiva RoHS de la UE](#) Cumple


Número SCIP 28bfb466-f950-4025-8655-16cfe4e6c6f3

Regulación REACH [Declaración de REACH](#)

### Use Again

#### Nueva empaque y refabricación

Recuperación NA

WEEE Label  El producto deberá desecharse en los mercados de la Unión Europea después de la recolección de residuos específicos y nunca terminar en recipientes de basura.