

# Productinformatieblad

Specificaties



Hulp contact, Acti9 A9A, iOF/  
SD+OF, 2 C/O, 100mA tot 6A,  
24VAC tot 415VAC, 24VDC tot  
130VDC, aansluiting boven en  
onder

A9A26909

EAN Code: 3606486115152

**Prijs: 45,70 EUR**

## Hoofd

productreeks	Acti 9
product of component type	Dubbel OC of fout contact
device short name	iOF/SD+OF
samenstelling signaleringscontacten	2 C/O
In toegekende stroomsterkte	0,1...6 A om 24...240 V, AC 50/60 Hz 0,1...3 A om 415 V, AC 50/60 Hz 0,1...6 A om 24 V, DC 0,1...2 A om 48 V, DC 0,1...1,5 A om 60 V, DC 0,1...1 A om 130 V, DC
aantal modules van 9 mm	1
standards	EN/IEC 60947-5-1 GB/T 14048,5
product certifications	CE UKCA
quality labels	EAC CCC CMIM

## Complementair

bereik compatibiliteit	Acti9 iC60 Acti9 iID Acti9 ARA Acti9 RCA Acti9 iDPN Vigi Acti9 iC40 Acti9 iSW-NA Acti9 iCVm40 Acti9 iCVr40 Acti9 iDDm40
[Ui] rated insulation voltage	500 V
[Uimp] rated impulse withstand voltage	4 kV
local signalling	Mechanische indicator
mounting mode	Clip-on
montagezone	Linkerzijde van stroomonderbreker
mounting support	DIN-rail
comb busbar and distribution block compatibility	NEE

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

hoogte	90 mm
breedte	9 mm
diepte	73 mm
gewicht product	43 g
kleur	Wit
aansluitingen - aansluitklemmen	Schroefklemmaansluitklem (boven- en onderkant): 1 cable(s) 0,5...2,5 mm <sup>2</sup> - flexibel Schroefklemmaansluitklem (boven- en onderkant): 1 cable(s) 1...4 mm <sup>2</sup> - stijf Schroefklemmaansluitklem (boven- en onderkant): 2 cable(s) 2,5 mm <sup>2</sup> - stijf Schroefklemmaansluitklem (boven- en onderkant): 2 cable(s) 1,5 mm <sup>2</sup> - flexibel met kopring
wire stripping length	10 mm
tightening torque	1 N.m boven- en onderkant

## Omgeving

IP beschermingsgraad	IP20
pollution degree	3
tropicalisation	2
relative humidity	95 % om 55 °C
omgevingstemperatuur voor werking	-35...70 °C
ambient air temperature for storage	-40...85 °C

## Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	2,300 cm
verpakking 1 breedte	8,000 cm
verpakking 1 lengte	9,400 cm
verpakking_1_gewicht	50,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	12
verpakking 2 hoogte	8,000 cm
verpakking 2 breedte	10,000 cm
verpakking 2 lengte	27,000 cm
verpakking 2 gewicht	682,000 g
Eenheidstype van verpakking 3	S03
Aantal eenheden in verpakking 3	120
verpakking_3_hoogte	30,000 cm
verpakking 3 breedte	30,000 cm
verpakking 3 lengte	40,000 cm
verpakking 3 gewicht	7,507 kg

## contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0.5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>
Halogeenvrije status	Product met halogeenvrije kunststof onderdelen

## Use Longer

### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	29
Circulair Profiel	<a href="#">Informatie over einde levensduur</a>
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.