

Productinformatieblad

Specificaties



Acti9 NG125 - Hulpcontactblok - SDV - Signaal-fout contact - 1 NC - Vigi NG125 Accessoires

19059

EAN Code: 3303430190592

Prijs: 81,05 EUR

Hoofd

productreeks	Acti 9
product of component type	Fout contact
device short name	SDV NF
samenstelling signaleringscontacten	1 NC
In toegekende stroomsterkte	AC-14 0,1...1 A om 250 V, AC 50/60 Hz
aantal modules van 9 mm	1

Complementair

bereik compatibiliteit	Acti9 Vigi NG125
[Ui] rated insulation voltage	690 V AC 50/60 Hz
[Uimp] rated impulse withstand voltage	8 kV
mounting mode	Plug-on
montagezone	Bovenstrooms
hoogte	36 mm
breedte	8,8 mm
diepte	34,64 mm
elektrische duurzaamheid	10000 cycles
aansluitingen - aansluitklemmen	Plaat klem: 1 cable(s) 0,5...2,5 mm ² - stijf Plaat klem: 1 cable(s) 0,5...1,5 mm ² - flexibel Plaat klem: 1 cable(s) 0,5...1,5 mm ² - flexibel met kopring Plaat klem: 2 cable(s) 2,5 mm ² - stijf Plaat klem: 2 cable(s) 2,5 mm ² - flexibel Plaat klem: 2 cable(s) 1,5 mm ² - flexibel met kopring
wire stripping length	10 mm
tightening torque	1 N.m

Omgeving

pollution degree	3
tropicalisation	2
omgevingstemperatuur voor werking	-25...60 °C
ambient air temperature for storage	-40...85 °C

Verpakkingseenheid

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

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	2,5 cm
verpakking 1 breedte	8 cm
verpakking 1 lengte	10,6 cm
verpakking_1_gewicht	35 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	9
verpakking 2 hoogte	11,5 cm
verpakking 2 breedte	8,5 cm
verpakking 2 lengte	23,7 cm
verpakking 2 gewicht	380 g
Eenheidstype van verpakking 3	S03
Aantal eenheden in verpakking 3	81
verpakking_3_hoogte	30 cm
verpakking 3 breedte	30 cm
verpakking 3 lengte	40 cm
verpakking 3 gewicht	3,942 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	0.9 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.2 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	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	9da5f8d9-d60f-424a-bb30-a856a097686c
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	29
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
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.