

# Productinformatieblad

Specificaties



## Acti9 NG125H - Installatieautomaat 2P - In=40A - C-Karakteristiek

18719

EAN Code: 3303430187196

**Prijs: 235,80 EUR**

### Hoofd

range	Acti 9
product name	Acti 9 NG125
product or component type	Miniatuur vermogensschakelaar
device short name	NG125H
device application	Distributie
poles description	2P
number of protected poles	2
In toegekende stroomsterkte	40 A bij 40 °C
network type	DC AC
trip unit technology	Thermisch-magnetisch
curve code	C
breaking capacity	12 kA Icu bij 500 V AC 50/60 Hz conform aan EN/IEC 60947-2 30 kA Icu bij 440 V AC 50/60 Hz conform aan EN/IEC 60947-2 36 kA Icu bij 380...415 V AC 50/60 Hz conform aan EN/IEC 60947-2 70 kA Icu bij 220...240 V AC 50/60 Hz conform aan EN/IEC 60947-2 25 kA Icu bij <= 250 V DC conform aan EN/IEC 60947-2
utilisation category	A conform aan IEC 60947-2
suitability for isolation	Ja conform aan IEC 60947-2
standards	EN/IEC 60947-2

### Complementair

network frequency	50/60 Hz
[Ue] rated operational voltage	380...415 V AC 50/60 Hz 500 V AC 50/60 Hz 220...240 V AC 50/60 Hz 440 V AC 50/60 Hz <= 250 V DC
magnetic tripping limit	8 x In +/- 20 %
Ics dienst onderbrekingsvermogen	52,5 kA 75 % conform aan EN/IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 27 kA 75 % conform aan EN/IEC 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 22,5 kA 75 % conform aan EN/IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 9 kA 75 % conform aan EN/IEC 60947-2 - 500 V AC 50/60 Hz 25 kA 100 % conform aan EN/IEC 60947-2 - <= 250 V DC
[Ui] rated insulation voltage	690 V AC 50/60 Hz conform aan EN/IEC 60947-2
[Uimp] rated impulse withstand voltage	8 kV conform aan EN/IEC 60947-2
contact position indicator	Ja

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

<b>control type</b>	Omschakelen Handmatige uitschakeltest
<b>local signalling</b>	AAN/UIT indicatie Uitschakelindicator
<b>mounting mode</b>	Clip-on
<b>montagepositie</b>	Verticaal
<b>mounting support</b>	35 mm symmetrische DIN-rail
<b>comb busbar and distribution block compatibility</b>	JA
<b>aantal modules van 9 mm</b>	6
<b>height</b>	103 mm
<b>depth</b>	81 mm
<b>width</b>	54 mm
<b>net weight</b>	0,48 kg
<b>mechanical durability</b>	20000 cycles
<b>electrical durability</b>	10000 cycles
<b>voorziening voor vergrendeling met hangslot</b>	Vergrendelbaar met hangslot
<b>beschrijving vergrendelingsopties</b>	Hangslotvergrendeling geïtegreerd
<b>aansluitingen - aansluitklemmen</b>	Tunnelaansluitklemmen1,5...50 mm <sup>2</sup> stijf Tunnelaansluitklemmen1...35 mm <sup>2</sup> flexibel
<b>wire stripping length</b>	20 mm
<b>tightening torque</b>	3,5 N.m
<b>earth-leakage protection</b>	Apart blok

## Omgeving

<b>IP beschermingsgraad</b>	IP20 conforming to IEC 60529
<b>IK-beschermingsgraad</b>	IK05 conforming to EN/IEC 62262
<b>pollution degree</b>	3 conform aan IEC 60947-2
<b>overvoltage category</b>	IV
<b>tropicalisation</b>	2 conform aan IEC 60068-1
<b>relative humidity</b>	95 % bij 55 °C
<b>ambient air temperature for operation</b>	-30...70 °C
<b>ambient air temperature for storage</b>	-40...70 °C

## Verpakkingseenheid

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	5,500 cm
<b>Package 1 Width</b>	8,100 cm
<b>Package 1 Length</b>	10,800 cm
<b>Package 1 Weight</b>	475,000 g
<b>Unit Type of Package 2</b>	BB1
<b>Number of Units in Package 2</b>	6

Package 2 Height	9,100 cm
Package 2 Width	11,900 cm
Package 2 Length	36,200 cm
Package 2 Weight	2,930 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	36
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	18,187 kg

## contractuele waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------

## Environmental Data

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?](#) >

### Milieuvoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk 52

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton Nee

Verpakkingen zonder kunststof Ja

EU-richtlijn RoHS Voldoet niet

SCIP-nummer C839c050-8547-41ce-b0db-e9813554fc09

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

Halogeenvrije status Product bevat halogeën boven drempelwaarden

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Terugname No

WEEE Label  Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.