

Productinformatieblad

Specificaties



Acti9 NG125N - Installatieautomaat 2P - In=50A - C-Karakteristiek

18627

EAN Code: 3303430186274

Prijs: 190,80 EUR

Hoofd

range	Acti 9
product name	Acti 9 NG125
product or component type	Miniatuur vermogensschakelaar
device short name	NG125N
device application	Distributie
poles description	2P
number of protected poles	2
[In] rated current	50 A om 40 °C
network type	DC AC
trip unit technology	Thermisch-magnetisch
curve code	C
breaking capacity	10 kA Icu om 500 V AC 50/60 Hz In overeenstemming met EN/IEC 60947-2 20 kA Icu om 440 V AC 50/60 Hz In overeenstemming met EN/IEC 60947-2 25 kA Icu om 380...415 V AC 50/60 Hz In overeenstemming met EN/IEC 60947-2 50 kA Icu om 220...240 V AC 50/60 Hz In overeenstemming met EN/IEC 60947-2 20 kA Icu om <= 250 V DC In overeenstemming met EN/IEC 60947-2
utilisation category	A In overeenstemming met IEC 60947-2
suitability for isolation	Ja In overeenstemming met 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
Ics dienst onderbrekingsvermogen	37,5 kA 75 % In overeenstemming met EN/IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 18,75 kA 75 % In overeenstemming met EN/IEC 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 15 kA 75 % In overeenstemming met EN/IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 7,5 kA 75 % In overeenstemming met EN/IEC 60947-2 - 500 V AC 50/60 Hz 25 kA 100 % In overeenstemming met EN/IEC 60947-2 - 250 V DC
[Ui] rated insulation voltage	690 V AC 50/60 Hz In overeenstemming met EN/IEC 60947-2
[Uimp] rated impulse withstand voltage	8 kV In overeenstemming met 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

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

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP20 In overeenstemming met IEC 60529
IK-beschermingsgraad	IK05 In overeenstemming met EN/IEC 62262
pollution degree	3 In overeenstemming met IEC 60947-2
overvoltage category	IV
tropicalisation	2 In overeenstemming met IEC 60068-1
relative humidity	95 % om 55 °C
ambient air temperature for operation	-30...70 °C
ambient air temperature for storage	-40...70 °C

Verpakkingseenheid

Eenheidstype_van_verpakking_1	PCE
Aantal_eenheden_in_verpakking_1	1
verpakking_1_hoogte	5,8 cm
verpakking_1_breedte	8,1 cm
verpakking_1_lengte	11 cm
verpakking_1_gewicht	482 g
Eenheidstype_van_verpakking_2	BB1
Aantal_eenheden_in_verpakking_2	6

Package 2 Height	9,1 cm
Package 2 Width	12,1 cm
verpakking_2_lengte	36,1 cm
verpakking_2_gewicht	2,957 kg
Eenheidstype_van_verpakking_3	S03
Aantal_eenheden_in_verpakking_3	36
verpakking_3_hoogte	30 cm
verpakking_3_breedte	30 cm
verpakking_3_lengte	40 cm
verpakking_3_gewicht	18,175 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?](#) >

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk 57

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 aan vrijstellingen

SCIP-nummer 282497db-b1ca-4c71-962c-f8cda8e058bf

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

Halogeenvrije status Product bevat halogeenelementen boven drempelwaarden

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

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.