

Productinformatieblad

Specificaties



Acti9 NG125 - MNx - Minimumspanningsspoel - 220-240V AC - NG125 Accessoires

19061

EAN Code: 3303430190615

Prijs: 82,50 EUR

Hoofd

productreeks	Acti 9
product of component type	Underspanning uitschakelspoel
device short name	MNx
spanning stuurkring	220...240 V AC 50/60 Hz
control type	Standaard
aantal modules van 9 mm	4

Complementair

bereik compatibiliteit	Acti9 Vigi NG125 Acti9 NG125LMA Acti9 NG125NA Acti9 NG125
[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
local signalling	Werkingsindicatielampje
mounting mode	Vast
mounting support	35 mm symmetrische DIN-rail
hoogte	109 mm
breedte	36 mm
diepte	55 mm
gewicht product	0,199 kg
electrical durability	10000 cycles In overeenstemming met EN/IEC 60947-2
aansluitingen - aansluitklemmen	Plaat klem - 1 kabel(s) 0,5...2,5 mm ² - stijf Plaat klem - 1 kabel(s) 0,5...1,5 mm ² - flexibel Plaat klem - 1 kabel(s) 0,5...1,5 mm ² - flexibel met kopring Plaat klem - 2 kabel(s) 2,5 mm ² - flexibel Plaat klem - 2 kabel(s) 2,5 mm ² - stijf Plaat klem - 2 kabel(s) 1,5 mm ² - flexibel met kopring
wire stripping length	10 mm
tichtening torque	1 N.m

Omgeving

standards	EN/IEC 60947-2
IP beschermingsgraad	IP20 B In overeenstemming met EN/IEC 60947-2 IP4 In overeenstemming met EN/IEC 60947-2

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

pollution degree	3 In overeenstemming met EN/IEC 60947-2
overvoltage category	II
tropicalisation	2 In overeenstemming met EN/IEC 60947-2
relative humidity	95 % om 55 °C
omgevingstemperatuur voor werking	-25...60 °C
ambient air temperature for storage	-40...85 °C

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,600 cm
verpakking 1 breedte	8,100 cm
verpakking 1 lengte	11,000 cm
verpakking_1_gewicht	199,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	4
verpakking 2 hoogte	8,500 cm
verpakking 2 breedte	11,600 cm
verpakking 2 lengte	23,500 cm
verpakking 2 gewicht	859,000 g
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	8,143 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	3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0.5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.4 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde
Halogeenvrije status	Het product bevat halogeen boven de drempelwaarden

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.