

Productinformatieblad

Specificaties



Onderspanningslosser, Acti9 iMN, 24VAC/24VDC

A9A27108

EAN Code: 3606485441474

Prijs: 83,60 EUR

Hoofd

productreeks	Acti 9
product of component type	Onderspanning uitschakelspoel
device short name	iMN
device applicatie	Bescherming
spanning stuurkring	24 V AC 50/60 Hz 24 V DC
control type	Standaard
aantal modules van 9 mm	2

Complementair

type bescherming	Onderspanning
bereik compatibiliteit	Acti9 iC60H RCBO Acti9 iC60H RCBO PoN Acti9 iC60H2 RCBO Acti9 iC60N RCBO Acti9 iKQE RCBO Acti9 iCVm40 Acti9 iCVr40 Acti9 iDDm40
local signalling	Rood indicatorlampje op voorzijde
mounting mode	Clip-on
mounting support	DIN-rail
comb busbar and distribution block compatibility	Boven- en onderkant: JA
hoogte	85 mm
breedte	17,5 mm
diepte	73 mm
gewicht product	69 g
kleur	Wit
aansluitingen - aansluitklemmen	Klemaansluitklem (onderzijde) - 1 kabel(s) 1...6 mm ² - stijf zonder kabeluiteinde Klemaansluitklem (onderzijde) - 1 kabel(s) 0,5...4 mm ² - flexibel zonder kabeluiteinde Klemaansluitklem (onderzijde) - 2 kabel(s) 1...2,5 mm ² - stijf zonder kabeluiteinde Klemaansluitklem (onderzijde) - 2 kabel(s) 1...2,5 mm ² - stijf met
wire stripping length	10 mm voor onderzijde aansluiting
tightening torque	1 N.m onderzijde

Omgeving

standards	EN/IEC 60947-1
-----------	----------------

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

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	2,800 cm
---------------------	----------

verpakking 1 breedte	8,200 cm
----------------------	----------

verpakking 1 lengte	9,400 cm
---------------------	----------

verpakking_1_gewicht	78,000 g
----------------------	----------

Eenheidstype van verpakking 2	BB1
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 2	8
---------------------------------	---

verpakking 2 hoogte	8,700 cm
---------------------	----------

verpakking 2 breedte	10,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 2 lengte	26,700 cm
---------------------	-----------

verpakking 2 gewicht	679,000 g
----------------------	-----------

Eenheidstype van verpakking 3	S03
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 3	72
---------------------------------	----

verpakking_3_hoogte	30,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 3 breedte	30,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 3 lengte	40,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 3 gewicht	6,518 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]	0.5 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	Ja
SCIP-nummer	148451a0-e477-4625-8a90-921d761437d5
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde
Halogeenvrije status	Het product bevat halogeen boven de drempelwaarden
Siliconenvrij	Nee

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	29
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
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.