

Productinformatieblad

Specificaties



Earth-leakage VigiPacT add-on protection module, ComPacT NSX 400/630, 200VAC to 440VAC, 30mA to 30A, 3 poles

LV432464

EAN Code: 3606481298652

Prijs: 1.887,00 EUR

Hoofd

range of product	Compact nsx400...630 nieuwe generatie Compact nsx400...630
device short name	Vigipact
product of component type	Vigi-uitbreiding
device applicatie	Bedrading
bereik compatibiliteit	ComPacT nieuwe generatie Compact nsx400 nieuwe generatie automaat ComPacT nieuwe generatie Compact nsx630 nieuwe generatie automaat Compact Compact nsx400 automaat Compact Compact nsx630 automaat
poles description	3P
In toegekende stroomsterkte	400 A 630 A
klasse differentieelfunctie	Klasse A Klasse AC
type instelling uitschakelvertraging differentiël	Verstelbaar
aardlekgevoeligheid	0,03 A voor klasse A 0,1 A voor klasse A 0,3 A voor klasse A 0,5 A voor klasse A 1 A voor klasse A 3 A voor klasse A 10 A voor klasse AC 30 A voor klasse AC
type instelling tijdvertraging differentiël	Verstelbaar
Dt instelling tijdvertraging differentiël	0 ms 60 ms 150 ms 300 ms 500 ms 800 ms 1,2 s 4 s

Complementair

netwerk type	AC
netwerk frequentie	50/60 Hz
Ue toegekende bedrijfspanning	200...440 V AC 50/60 Hz In overeenstemming met IEC 60947-2
earth-leakage protection	Met
Maximale remtijd	800 ms

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

overvoltage category	IV
----------------------	----

Omgeving

beschermingsklasse elektrische schokken	Klasse II
-----------------------------------------	-----------

standards	IEC 60947-2
-----------	-------------

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

verpakking 1 hoogte	14,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 1 breedte	17,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 1 lengte	19,500 cm
---------------------	-----------

verpakking_1_gewicht	2,662 kg
----------------------	----------

Eenheidstype van verpakking 2	S04
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 2	6
---------------------------------	---

verpakking 2 hoogte	30,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 2 breedte	40,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 2 lengte	60,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 2 gewicht	16,700 kg
----------------------	-----------

Eenheidstype van verpakking 3	P12
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 3	24
---------------------------------	----

verpakking_3_hoogte	41,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 3 breedte	80,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 3 lengte	120,000 cm
---------------------	------------

verpakking 3 gewicht	77,912 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	41 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	16 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	19 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	5 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	B50c03c3-70b3-4c3d-9379-1bd59c2b9365
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	77
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.