

Productinformatieblad

Specificaties



Earth-leakage VigipacT add-on alarm module, ComPacT NSX 100/160/250, 200VAC to 440VAC, 30mA to 30A, 4 poles

LV429499

EAN Code: 3606481298645

Prijs: 1.042,50 EUR

Hoofd

range of product	Compact nsx100...250 nieuwe generatie Compact nsx100...250
device short name	Vigipact
product of component type	Vigi-uitbreiding
device applicatie	Bedrading
bereik compatibiliteit	ComPacT nieuwe generatie Compact nsx100 nieuwe generatie automaat ComPacT nieuwe generatie Compact nsx160 nieuwe generatie automaat ComPacT nieuwe generatie Compact nsx250 nieuwe generatie automaat Compact Compact nsx100 automaat Compact Compact nsx160 automaat Compact Compact nsx250 automaat
poles description	4P
In toegekende stroomsterkte	100 A 160 A 250 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

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	Zonder
Maximale remtijd	800 ms
overvoltage category	IV

Omgeving

beschermingsklasse elektrische schokken	Klasse II
standards	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

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	13,600 cm
verpakking 1 breedte	14,400 cm
verpakking 1 lengte	17,200 cm
verpakking_1_gewicht	1,290 kg
Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	8
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	10,717 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	30 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	8 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	19 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	3 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	Ef27149b-fb4f-412f-9539-28ab12115a54
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

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Hervpakken 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.