



## Minimumspanningsuitschakelspoel MN 208-277V/220-240VWS Compact NSX

LV429407

### Hoofdkenmerken

gamma	ComPacT
productgamma	Compact nsx100...250 Compact nsx100...250 nieuwe generatie Compact nsx400...630 Compact nsx400...630 nieuwe generatie Compact nsx100...250 DC Compact nsx100...250 DC nieuwe generatie Compact nsx100...250 DC PV Compact nsx100...250 DC PV nieuwe generatie Compact nsx400...630 DC Compact nsx400...630 DC nieuwe generatie Compact nsx400...630 DC PV Compact nsx400...630 DC PV nieuwe generatie
korte naam apparaat	MN
type product of component	Spanningsuitschakeling
apparaattoepassing	Besturing
type spanningsuitschakeling	Starter Minimumspanningsuitschakelspoel
[Uc] spanning stuurkring	220...240 V AC 50/60 Hz 208...277 V AC 60 Hz
bereik compatibiliteit	ComPacT nieuwe generatie Compact nsx nieuwe generatie ComPacT nieuwe generatie Compact nsx DC nieuwe generatie Compact Compact NSX Compact COMPACT NSX DC Easypact EASYPACT CVS PowerPact PowerPact Multistandard

### Complementaire kenmerken

Operationele grens	0.35...0.7 x Un openen 0,85 x Un sluiten
responstijd	50 ms
houdvermogen voeding	5 VA
inschakelvermogen voeding	10 VA
aansluitklemmen	Voorjaar 0,5...1,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20...AWG 16)
draadstriplengte	7 mm

### Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,500 cm
Package 1 Width	4,600 cm

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

Package 1 Length	6,000 cm
Package 1 Weight	118,600 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	7,200 cm
Package 2 Width	10,400 cm
Package 2 Length	23,500 cm
Package 2 Weight	1,252 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	60
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	7,896 kg

## Contractuële waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------

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?](#) >

Milieuvoetafdruk	
Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.)	180
Milieurapportage	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

Use Better

Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn EU	In overeenstemming met vrijstellingen
SCIP-nummer	81ad7b79-ef4f-4746-bccc-1c5b358db33b
REACH-regeling	<a href="#">REACH-verklaring</a>
RoHS-verordening China	<a href="#">RoHS-verklaring China</a>
PVC-vrij	Ja

Use Again

Herverpakken en herfabriceren	
Circulariteitsprofiel	Geen specifieke recycling vereist
WEEE	 Het product moet na specifieke afvalinzameling op de markten van de Europese Unie worden afgezet en mag nooit in vuilnisbakken belanden
Prestaties halogeengehalte	Product bevat halogeen boven drempelwaarden
Terugname	No