

Productinformatieblad

Specificaties

ComPacT - Trip unit - NSX100 - AC - 4P3D - 100A - MA



C106MA100

EAN Code: 3606482000643

Prijs: 157,40 EUR

Hoofd

range	ComPacT nieuwe generatie
range of product	Compact nsx100...250 nieuwe generatie
product or component type	Trip unit
naam uitschakeleenheid	MA
trip unit technology	Magnetisch
bereik compatibiliteit	ComPacT nieuwe generatie NSX100 ComPacT nieuwe generatie NSX160 ComPacT nieuwe generatie NSX250
device application	Motor
poles description	4P
beschrijving beveiligde polen	3D
neutral position	Links
beschermfuncties uitschakeleenheid	I
type bescherming	I : for kortsluitbeveiliging (magnetisch)
Verhouding uitschakelingseenheden	100 A bij 65 °C
Ue toegekende bedrijfsspanning	690 V AC 50/60 Hz
network type	AC
network frequency	50/60 Hz
montagemodus vermogensschakelaar	Vast

Complementair

Neutrale beschermingsinstellingen	Geen beveiliging (3D)
li type instelling ogenblikkelijke afname	Verstelbaar
li instelbereik momentopname	6...14 x In
earth-leakage protection	Zonder

Omgeving

standards	EN/IEC 60947-2
beschermingsklasse elektrische schokken	Klasse II
pollution degree	3 conform aan IEC 60947-1
IP beschermingsgraad	IP40 conforming to IEC 60529
ambient air temperature for operation	-25...70 °C

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

ambient air temperature for storage -50...85 °C

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

Number of Units in Package 1	1
------------------------------	---

Package 1 Height	6,800 cm
------------------	----------

Package 1 Width	9,800 cm
-----------------	----------

Package 1 Length	15,000 cm
------------------	-----------

Package 1 Weight	508,000 g
------------------	-----------

Unit Type of Package 2	S03
------------------------	-----

Number of Units in Package 2	23
------------------------------	----

Package 2 Height	30,000 cm
------------------	-----------

Package 2 Width	30,000 cm
-----------------	-----------

Package 2 Length	40,000 cm
------------------	-----------

Package 2 Weight	12,178 kg
------------------	-----------

Environmental Data

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 18

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton Ja

Verpakkingen zonder kunststof Nee

[EU-richtlijn RoHS](#) Voldoet aan vrijstellingen

SCIP-nummer 138b6bc4-fa61-4beb-85a0-fb0be50437de

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

Halogeenvrije status Product bevat halogeen boven drempelwaarden

PVC-vrij Ja

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel [Informatie over einde levensduur](#)

Terugname No

WEEE Label  Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.