

Productinformatieblad

Specificaties



Compact NSX630b NA DC PV - Lastscheider - 630A - 4P

LV438969

EAN Code: 3606480593680

Prijs: 3.050,00 EUR

Hoofd

range	Compact
product name	COMPACT NSX DC
product or component type	Lastscheider
device short name	Compact NSX630NA DC PV
poles description	4P
network type	DC
Ue toegekende bedrijfspanning	1000 V DC conform aan IEC 60947-3
Ie toegekende bedrijfstrom	DC-22A: 630 A DC 1000 V
Ui toegekende isolatiespanning	1000 V DC conform aan IEC 60947-3
[Uimp] rated impulse withstand voltage	8 kV conform aan IEC 60947-3
Ith conventionele thermische stroom in vrije lucht	630 A bij 65 °C
Icm onderbrekingsvermogen	20 kA lastscheider alleen
breaking capacity code	NA
suitability for isolation	Ja conform aan IEC 60947-3
contact position indicator	Ja
zichtbare breuk	Nee
utilisation category	DC-22A
pollution degree	3 conform aan IEC 60947-3

Complementair

control type	Omschakelen
mounting mode	Vast
aansluiting bovenzijde	Voorkant
aansluiting onderaan	Voorkant
Icw korte duurstroom	20 kA gedurende 1 s conform aan IEC 60947-3
mechanische duurzaamheid	10000 cycles conform aan IEC 60947-3
electrical durability	1000 cycles 1000 V DC In conform aan IEC 60947-3
aansluitingssteek	70 mm
height	327 mm
width	280 mm
depth	182 mm

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

net weight	18 kg
------------	-------

Omgeving

standards	EN/IEC 60947-3
-----------	----------------

product certifications	CE
------------------------	----

IP beschermingsgraad	IP20 conforming to IEC 60529
----------------------	------------------------------

IK-beschermingsgraad	IK07 conforming to EN 50102
----------------------	-----------------------------

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

Verpakkingseenheid

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

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

Package 1 Height	18,0 cm
------------------	---------

Package 1 Width	27,9 cm
-----------------	---------

Package 1 Length	41,0 cm
------------------	---------

Package 1 Weight	21,676 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 728

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

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton Nee

Verpakkingen zonder kunststof Nee

EU-richtlijn RoHS Voldoet niet

SCIP-nummer 21550c2a-6c05-4d3d-8388-9ca38a81a60f

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

Halogeenvrije status Product bevat halogeen boven drempelwaarden

PVC-vrij Ja

Siliciumvrij Nee

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.