

Productinformatieblad

Specificaties



Koelunit zijmontage, ClimaSys CU, roestvrij staal, 2kW, 3 polen, 380/460V, 50/60Hz, IP55

NSYCUX2K3P4DG

EAN Code: 3606486055182

Prijs: 4.995,00 EUR

Hoofd

range	ClimaSys
product name	CU
productmontage	Zijkant
product or component type	Koelgroep
Installatie	Binnen zijkant
bestemming product	Voor kast
mounting mode	Met schroeven
Voedingsspanning	380...415 V 3 fases 50 Hz EN/IEC 400/460 V +/- 6 % 3 fases 60 Hz UL
Nominaal vermogen	2000 W
koelvermogen	2000 W 50/60 Hz L35-L35 1900 W 50/60 Hz L35-L50

Complementair

hoogte	1000 mm
breedte	405 mm
diepte	225 mm
[In] rated current	2,5 A
inschakelstroom	13 A
maximaal energieverbruik in W	900 W bij 50/60 Hz, L35-L35 1000 W bij 50/60 Hz, L35-L50
energie-efficiëntieverhouding	2,2
control type	Elektronische regelaar
temperatuurinstelbereik	20...50 °C bij 50/60 Hz
omgevingsluchttemperatuur voor werking	In de behuizing: 20...50 °C bij 50/60 Hz Buiten de behuizing: 5...55 °C bij 50/60 Hz
Geluidsniveau	72 dB
druk	30 bar
luchtstroom	Intern circuit: 850 m3/h bij 50/60 Hz Extern circuit: 1200 m3/h bij 50/60 Hz
net weight	40,4 kg
koelgastype	R134a (0,390 kg)
type filter	Optionele externe circuitfilter

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

Recommended circuit breaker protection	M9F23316
Thermal protection Recommended (fuse)	3 fases 15 A (T)
materiaal	Roestvrij staal
colour	Roestvrij staal

Omgeving

product certifications	UL IEC EN
richtlijnen	2006/42/EG - Machinerichtlijn 2014/30/EU - elektromagnetische compatibiliteit 2011/65/EU - RoHS
standards	EN/ISO 12100 EN 60335-1 EN 60335-2-40 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 EN 61000-6-2 EN 61000-6-3 EN/IEC 63000:2018 EN 14511
IP beschermingsgraad	IP55 conform aan IEC 60529 (op het interne circuit) IP24 conform aan IEC 60529 (op het externe circuit)

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	103,000 cm
Package 1 Width	27,500 cm
Package 1 Length	43,500 cm
Package 1 Weight	46,200 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	6
Package 2 Height	124,000 cm
Package 2 Width	80,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	293,000 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 2840

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

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

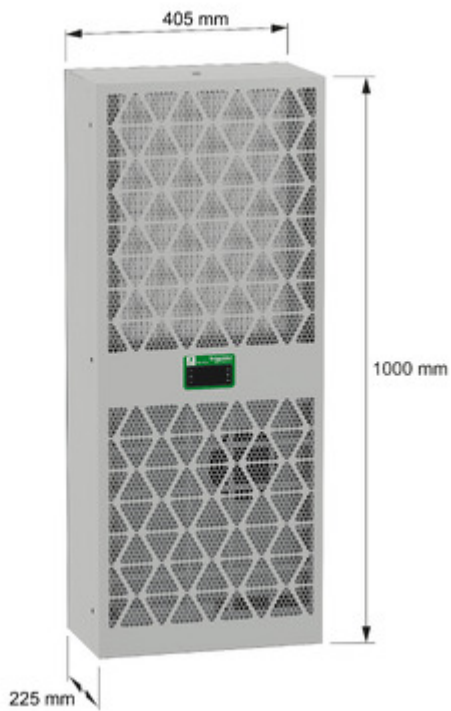
Circulair Profiel [Informatie over einde levensduur](#)

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.

Technical Illustration

Dimensions



Productinformatieblad NSYCUX2K3P4DG

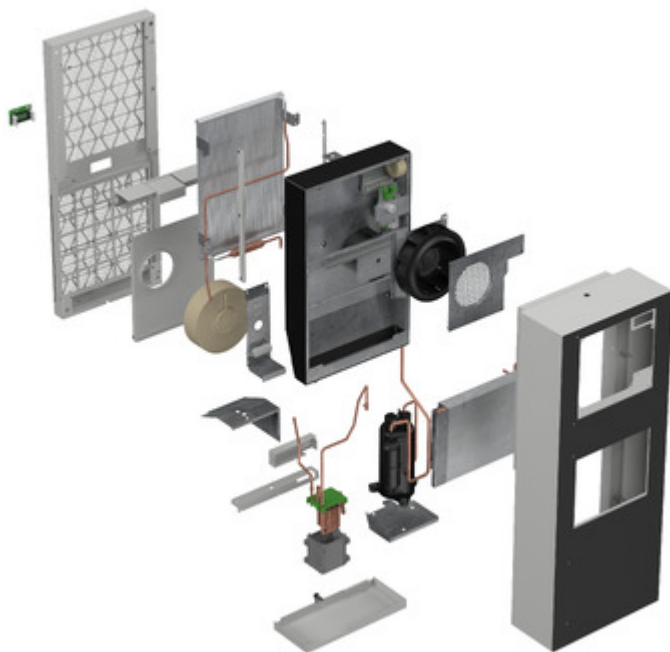
Offer Marketing Illustration

Energy Label



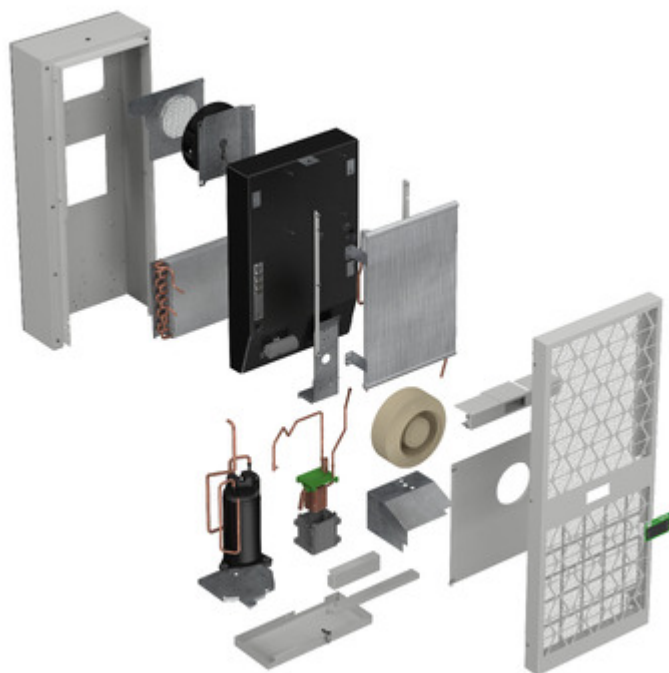
Technical Illustration

Exploded view



Technical Illustration

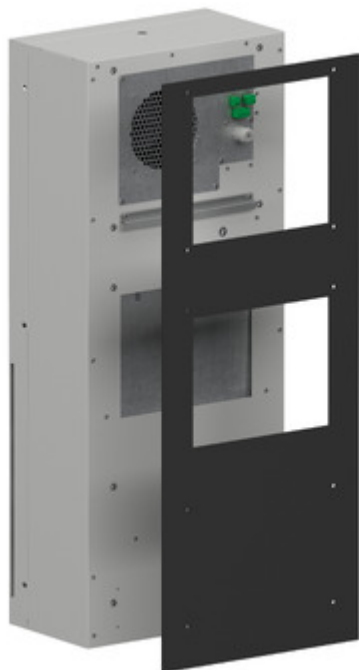
Exploded view



Productinformatieblad NSYCUX2K3P4DG

Technical Illustration

Exploded view

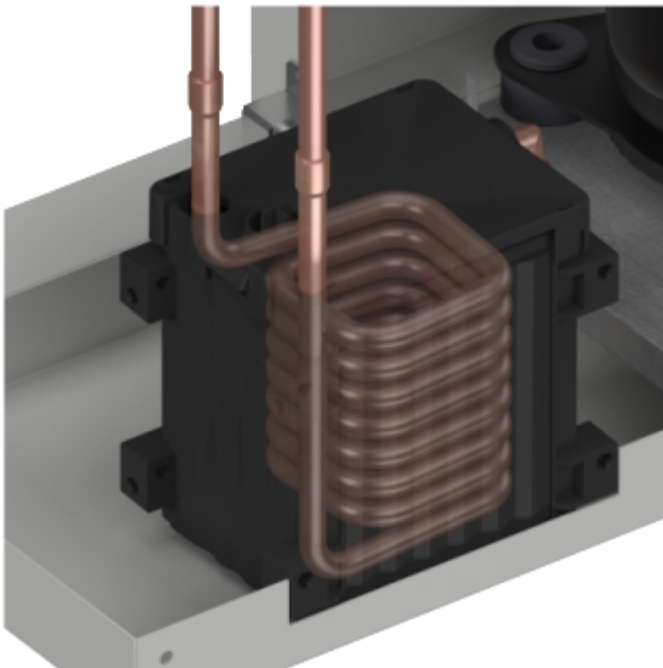


Productinformatieblad NSYCUX2K3P4DG

Image of product / Alternate images

Alternative







Productinformatieblad NSYCUX2K3P4DG



