

Productinformatieblad

Specificaties



Koelunit zijmontage, ClimaSys CU, roestvrij staal, 1k6W, 230V, 50/60Hz, IP55

NSYCUX1K6DG

EAN Code: 3606486055120

Prijs: 3.550,00 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	220...240 V 1 fase 50 Hz EN/IEC 230 V +/- 6 % 1 fase 60 Hz UL
Nominaal vermogen	1650 W
koelvermogen	1650 W 50/60 Hz L35-L35 1400 W 50/60 Hz L35-L50

Complementair

hoogte	1000 mm
breedte	405 mm
diepte	225 mm
[In] rated current	6,0 A
inschakelstroom	16,0 A
maximaal energieverbruik in W	770 W bij 50/60 Hz, L35-L35 880 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	39 kg
koelgastype	R134a (0,323 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	M9F23116
Thermal protection Recommended (fuse)	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	42,800 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	3
Package 2 Height	117,400 cm
Package 2 Width	80,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	153,400 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 2459

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

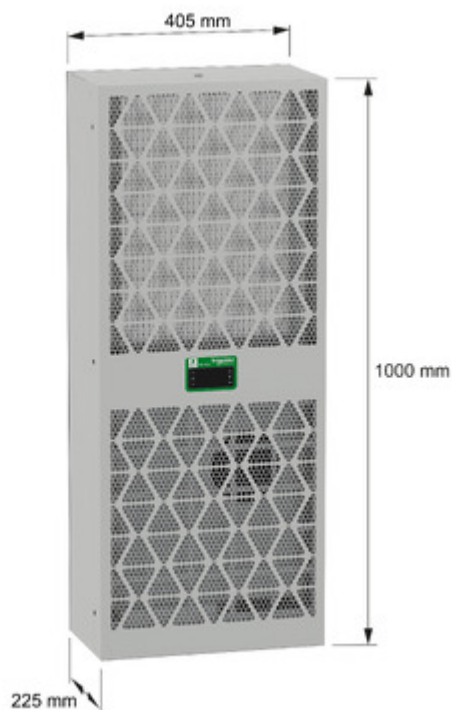
Circulair Profiel [Informatie over einde levensduur](#)

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



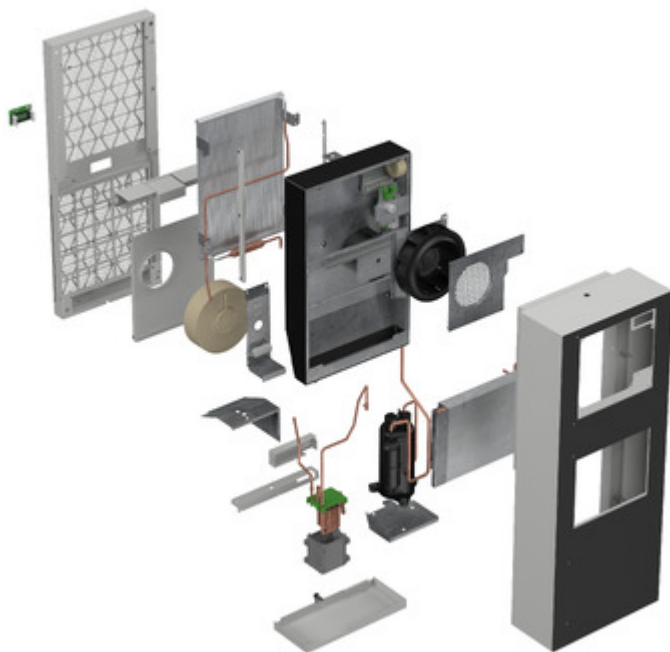
Offer Marketing Illustration

Energy Label



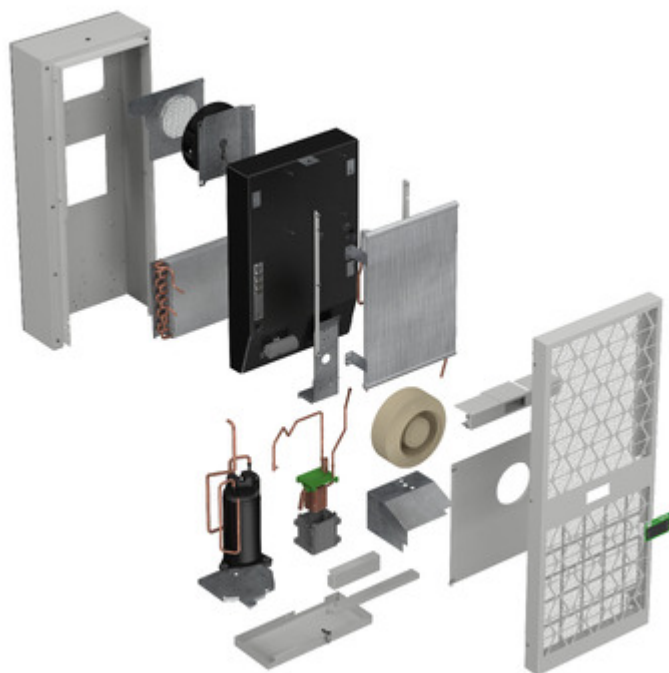
Technical Illustration

Exploded view



Technical Illustration

Exploded view



Technical Illustration

Exploded view

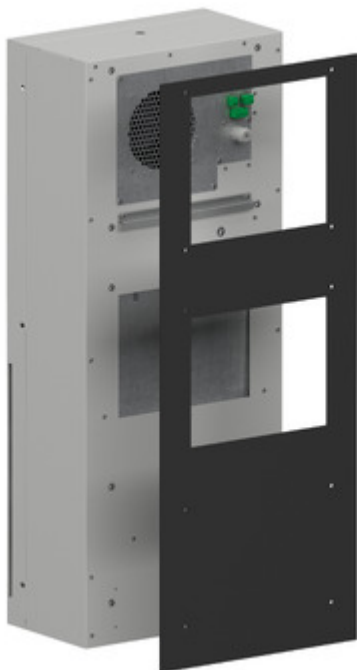


Image of product / Alternate images

Alternative



