

# Productinformatieblad

Specificaties



## ClimaSys - CU - Polyurethaan filter voor standaard koelunit - 0,8-1kW

NSYCUF800T1K

EAN Code: 3606480685491

**Prijs: 42,40 EUR**

### Hoofd

range	ClimaSys
productnaam	ClimaSys CU
product of component type	Filter
bereik compatibiliteit	ClimaSys ClimaSys CU koelgroep
categorie toebehoren	Thermomanagement toebehoren

### Complementair

bestemming product	Voor Zijkant gemonteerd koelelement - vermogen: 820 W Voor Zijkant gemonteerd koelelement - vermogen: 1000 W
bestemming toebehoren	ClimaSys koeleenheid
Quantity per set	Set van 5
materiaal	Polyurethaanschuim

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	0,500 cm
verpakking 1 breedte	15,000 cm
verpakking 1 lengte	37,000 cm
verpakking_1_gewicht	50,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	5
verpakking 2 hoogte	11,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	39,000 cm
verpakking 2 gewicht	342,000 g
Eenheidstype van verpakking 3	P12
Aantal eenheden in verpakking 3	120
verpakking_3_hoogte	49,000 cm
verpakking 3 breedte	80,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	22,000 kg

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

# contractuele waarborg

---

Garantie (in maanden)

18

## 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

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Ja

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde](#)

## Use Longer

### Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

[Informatie over einde levensduur](#)

Terugname

Ja