

Productinformatieblad

Specificaties



ClimaSys CV - CSVS SmartFan 560m3/h 230V IP54

NSYCVF560M230DG

EAN Code: 3606481369796

Prijs: 545,90 EUR

Hoofd

range	ClimaSys
product name	ClimaSys CV
product or component type	Ventilator
bereik compatibiliteit	Spacial PRISMA P PRISMA G
type filter	G2
luchtstroom	Vrije stroomsnelheid met standaard filter: 562 m3/h at 50 Hz Vrije stroomsnelheid met standaard filter: 586 m3/h at 60 Hz
Us nominale voedingsspanning	207...244 V
ingangsspanning	230 V 50/60 Hz
Certificering	CE EAC EMC-richtlijn 89/336 EEG
bijkomende informatie	1 regel van maximaal 10 karakters

Complementair

Geabsorbeerd vermogen	64 W 50 Hz 80 W 60 Hz
In toegekende stroomsterkte	0,29 A 50 Hz 0,35 A 60 Hz
Geluidsniveau < om	59 dB
lagertype	Kogel
hoogte	Extern: 336 mm
breedte	Extern: 316 mm
diepte	Extern : 161 mm
afmetingen uitsnijding	291 x 291 mm
net weight	3,480 kg
materiaal	Uitgangsrooster: geïnjecteerd thermoplast (PC) Motorsteun: geïnjecteerd thermoplast (ASA/PC)
kleur	Uitgangsrooster: gerookt zwart (RAL 9005) Motorsteun: zwart (RAL 9005)
ambient air temperature for operation	-15...60 °C
ambient air temperature for storage	-40...70 °C
maximumdruk	140 Pa stroomsnelheid 0 m³/u

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

connections - terminals	Klemmenblok
IP beschermingsgraad	IP54
apparaatsamenstelling	<ul style="list-style-type: none"> 1 axiaalmotor 1 extern beschermend transparant gerookt rooster: voorkant 1 slimme filter met stofsensor 1 ventilatorsensor gereed voor montage: achterzijde van uitgangsrooster 1 kabelwartel 1 uitgesneden mal
gebruiksvoorwaarde	<ul style="list-style-type: none"> Filter moet regelmatig worden schoongemaakt en vervangen Stroomsnelheden hangen af van het werkpunt, zie ProClima software Te veel vervangen van de filter moet worden vermeden Omgeving moet relatief schoon zijn Buitentemperatuur moet 5 °C lager zijn dan binnentemperatuur

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	18,000 cm
Package 1 Width	33,600 cm
Package 1 Length	31,600 cm
Package 1 Weight	3,778 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	15
Package 2 Height	88,000 cm
Package 2 Width	80,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	69,000 kg

contractuele waarborg

Coverage	Kernproduct
Garantie	18 months

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

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 aan vrijstellingen

SCIP-nummer

Da4c85ec-a665-4c36-a1cf-a6b342fe3f9f

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.