



### Hauptmerkmale


Baureihe	ClimaSys
Produktname	ClimaSys CV
Produkt oder Komponententyp	Lüfter
Belüftungsfiltertyp	Standard
Luftstrom	Free flow rate with standard filter: 38 m³/h bei 50 Hz Free flow rate with standard filter: 39 m³/h bei 60 Hz
Nennhilfsspannung [UH,nom]	75...125 V
Eingangsspannung	115 V 50/60 Hz

### Zusatzmerkmale

Leistungsbereich	3,3 W 50 Hz 3,5 W 60 Hz
Nennstrom [In]	0.16 A 50 Hz 0.16 A 60 Hz
Geräuschpegel	40...41 dB
Lagertyp	Kugel
Höhe	Ausserhalb: 137 mm
Breite	Ausserhalb: 117 mm
Tiefe	Ausserhalb: 49 mm
Abmessungen des Ausschnitts	92 x 92 mm
Produktgewicht	0,22 kg
Material	Eingespritzt thermoplastisch (ASA PC) für Ausgangsfilter
Farbe	Ausgangsfilter: grau RAL 7035
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10...70 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Max. Druck	29 Pa Durchflussleistung 0 m³/h
Anschlüsse - Klemmen	Kabel
Schutzart (IP)	IP54
Geräteaufbau	1 Ausgangsfilter Polyester 1 axial motor 2 Schutzgitter on the front and rear surfaces 1 Filter front of axial motor 1 Montageschablone

Einsatzbereich	<p>Außentemperatur muss 5 °C unter der Innentemperatur liegen</p> <p>Filter muss regelmäßig gereinigt und ausgetauscht werden</p> <p>Umgebung muss relativ sauber sein</p> <p>Ein zu häufiger Filteraustausch sollte vermieden werden</p> <p>Durchflussleistung hängt vom Arbeitspunkt ab, siehe ProClima-Software</p>
----------------	--

## Nachhaltigkeit

ROHS	<p>Konform - seit 0940 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung</p> <p> <a href="#">Schneider-Electric-Konformitätserklärung</a></p>
REACH	<p>Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert</p> <p><a href="#">Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert</a></p>

## Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate 18 months
---------	---------------------