



Hauptmerkmale


Baureihe	ClimaSys
Produktname	ClimaSys CV
Produkt oder Komponententyp	Lüfter
Belüftungsfiltertyp	Standard
Luftstrom	Free flow rate with standard filter: 562 m³/h bei 50 Hz Free flow rate with standard filter: 586 m³/h bei 60 Hz
Nennhilfsspannung [UH,nom]	103...122 V
Eingangsspannung	115 V 50/60 Hz

Zusatzmerkmale

Leistungsbereich	65 W 50 Hz 83 W 60 Hz
Nennstrom [In]	0,6 A 50 Hz 0,72 A 60 Hz
Geräuschpegel	59 dB
Lagertyp	Kugel
Höhe	Ausserhalb: 336 mm
Breite	Ausserhalb: 316 mm
Tiefe	Ausserhalb: 161 mm
Abmessungen des Ausschnitts	291 x 291 mm
Produktgewicht	3,2 kg
Material	Eingespritzt thermoplastisch (ASA PC) für Ausgangsfilter
Farbe	Ausgangsfilter: grau RAL 7035
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-15...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Max. Druck	140 Pa Durchflussleistung 0 m³/h
Anschlüsse - Klemmen	Klemmenleiste
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> Schneider-Electric-Konformitätserklärung</p>
REACH	<p>Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert</p> <p>Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert</p>

Vertragliche Gewährleistung

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