



Hauptmerkmale


Baureihe	ClimaSys
Produktname	ClimaSys CV
Produkt oder Komponententyp	Lüfter
Belüftungsfiltersystem	Standard
Luftstrom	Free flow rate with standard filter: 85 m³/h bei 50 Hz Free flow rate with standard filter: 98 m³/h bei 60 Hz
Nennhilfsspannung [UH,nom]	175...253 V
Eingangsspannung	230 V 50/60 Hz

Zusatzmerkmale

Leistungsbereich	15 W 60 Hz 17 W 50 Hz
Nennstrom [In]	0.121 A 50 Hz 0.097 A 60 Hz
Geräuschpegel	46...49 dB
Lagertyp	Kugel
Höhe	Ausserhalb: 170 mm
Breite	Ausserhalb: 150 mm
Tiefe	Ausserhalb: 62 mm
Abmessungen des Ausschnitts	125 x 125 mm
Produktgewicht	0,78 kg
Material	Eingespritzt thermoplastisch (ASA PC) für Ausgangsfilter
Farbe	Outlet grille: grey RAL 7032
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20-60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Max. Druck	50 Pa Durchflussleistung 0 m³/h
Anschlüsse - Klemmen	Faston Stecker
Schutzart (IP)	IP54
Geräteaufbau	1 axial motor on the front and rear surfaces 2 Schutzgitter front of axial motor 1 Filter Polyester 1 Ausgangsfilter 1 Montageschablone 1 Kabel

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

Nachhaltigkeit

ROHS	<p>Konform - seit 1040 - 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>