



Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------|--|
| Baureihe | ClimaSys |
| Produktname | ClimaSys CV |
| Produkt oder Komponententyp | Lüfter |
| Kompatible Produktfamilie | Prisma P Prisma G |
| 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] | 207...244 V |
| Eingangsspannung | 230 V 50/60 Hz |


Zusatzmerkmale

| | |
|----------------------------------|--|
| Leistungsbereich | 68 W 50 Hz 85 W 60 Hz |
| Nennstrom [In] | 0.52 A 50 Hz 0.37 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 | Außentemperatur muss 5 °C unter der Innentemperatur liegen Filter muss regelmäßig gereinigt und ausgetauscht werden Umgebung muss relativ sauber sein Ein zu häufiger Filteraustausch sollte vermieden werden Durchflussleistung hängt vom Arbeitspunkt ab, siehe ProClima-Software |
|----------------|---|

Nachhaltigkeit

| | |
|-------|--|
| ROHS | Konform - seit 0940 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung  Schneider-Electric-Konformitätserklärung |
| REACH | Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert |

Vertragliche Gewährleistung

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