



Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------|--|
| Baureihe | ClimaSys |
| Produktname | CU |
| Produkt oder Komponententyp | Kühlgerät |
| Montageort | Seite |
| Installationstyp | Innen |
| Zielort Produkt | Für Gehäuse |
| Montagevariante | Mit Schrauben |
| Eingangsspannung | 230 V 50/60 Hz |
| Anzahl der Netzphasen | 1 Phase |
| Kühlleistung | 2000 W 50/60 Hz L35-L35 1510 W 50/60 Hz L35-L50 |

Zusatzmerkmale

| | |
|---------------------------------|--|
| Höhe | 999 mm |
| Breite | 405 mm |
| Tiefe | 237 mm |
| Nennstrom [In] | 6,5 A |
| Einschaltstrom | 24 A |
| Leistungsaufnahme in W | 1080 W bei 50/60 Hz, L35-L35 1290 W bei 50/60 Hz, L35-L50 |
| Energiewirkungsgrad | 1.9 |
| Betätigungsart | Elektronische Steuerung |
| Temperatureinstellungsbereich | 20...55 °C bei 50 Hz 20...50 °C bei 60 Hz |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | 20...46 °C, [Leertaste] im Schrank 55 °C, [Leertaste] maximal 20...55 °C bei 50 Hz, außerhalb des Schanks 20...50 °C bei 60 Hz, außerhalb des Schanks |
| Geräuschpegel | 65 dB gemäß EN/ISO 3746 |
| Druck | 25 bar |
| Luftstrom | Äußere Beschaltung : 1050 m³/h bei 50/60 Hz Innere Beschaltung : 860 m³/h bei 50/60 Hz |
| Produktgewicht | 52 kg |

| | |
|----------------------|--|
| Gassorte für Kühlung | R134a (0,54 kg) |
| Belüftungsfiltersort | Optional, externer Stromkreisfilter |
| Schutzfunktionen | Thermischer Schutz : T 10 A Kurzschlusschutz (magnetisch) : |
| Material | Edelstahl |
| Farbe | Grau RAL 7035 |

Montage

| | |
|-------------------------|--|
| Produktzertifizierungen | CE |
| Richtlinien | 2004/108/EG - elektromagnetische Verträglichkeit 2006/42/EC - Maschinenrichtlinie 2006/95/EG - Niederspannungsrichtlinie |
| Normen | EN 60204-1 EN/ISO 12100 EN 60335-1 EN 378 EN 60335-2-40 |
| Schutzart (IP) | IP34 nach äußerer Beschaltung entspricht IEC 60529 IP55 nach innerer Beschaltung entspricht IEC 60529 |

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 |