



Übersicht

Lieferzeit	Normalerweise Versand innerhalb von vier Wochen
------------	---

Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	CU
Produkt- oder Komponententyp	Kühlgerät
Montagetyp	Seite
Installation	Innenraum Seite
Produktbestimmung	Für Gehäuse
Montagemodus	Durch Schrauben
Versorgungsspannung	230 V AC bei 50/60 Hz, 1 Phase
Nennleistung	820 W
Kühlleistung	820 W 50/60 Hz L35-L35 680 W 50/60 Hz L35-L50

Zusatzmerkmale

Höhe	783 mm
Breite	348 mm
Tiefe	215 mm
[In] Bemessungsstrom	2,6 A
Einschaltstrom	10,8 A
Leistungsaufnahme in W	440 W bei 50/60 Hz, L35-L35 490 W bei 50/60 Hz, L35-L50
Energiewirkungsgrad	1,9
Steuerungstyp	Elektronische Steuerung
Temperatureinstellungsbereich	20...55 °C bei 50 Hz 20...50 °C bei 60 Hz
Umgebungstemperatur bei Betrieb	20...46 °C im Schrank: 55 °C Maximum: 20...55 °C bei 50 Hz außerhalb des Schranks: 20...50 °C bei 60 Hz außerhalb des Schranks:
Schallpegel	65 dB entspricht EN/ISO 3746
Druck	25 bar
Durchflussmenge	Innere Beschaltung: 330 m3/h bei 50/60 Hz Äußere Beschaltung: 570 m3/h bei 50/60 Hz
Produktgewicht	27 kg
Gassorte für Kühlung	R134a (0,23 kg)
Art des Filters	Optional, externer Stromkreisfilter

Schutzfunktionen	Thermischer Schutz: T 6 A Kurzschlusschutz (magnetisch):
Material	Stahl
Farbe	Grau (RAL 7035)

Montage

Produktzertifizierungen	CE
Richtlinien	2006/42/EC - Maschinenrichtlinie 2006/95/EG - Niederspannungsrichtlinie 2004/108/EG - elektromagnetische Verträglichkeit
Normen	EN 60204-1 EN/ISO 12100 EN 60335-2-40 EN 378 EN 60335-1
Schutzart (IP)	IP54 entspricht IEC 60529 (nach innerer Beschaltung) IP34 entspricht IEC 60529 (nach äußerer Beschaltung)

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	21,5 cm
VPE 1 Breite	34,8 cm
VPE 1 Länge	78,3 cm
VPE 1 Gewicht	27,0 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	6
VPE 2 Höhe	103,0 cm
VPE 2 Breite	80,0 cm
VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	212,0 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------