



Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	CU
Produkt oder Komponententyp	Kühlgerät
Mounting type	Dach des Gehäuses
Installationstyp	Innen
Zielort Produkt	Für Gehäuse
Montagevariante	Mit Schrauben
Eingangsspannung	400 V 50/60 Hz
Anzahl der Netzphasen	3 Phasen
Kühlleistung	2050 W 50/60 Hz L35-L35 1560 W 50/60 Hz L35-L50

Zusatzmerkmale

Höhe	415 mm
Breite	567 mm
Tiefe	401 mm
Nennstrom [In]	1,9 A
Einschaltstrom	10 A
Leistungsaufnahme in W	990 W bei 50/60 Hz, L35-L35 1190 W bei 50/60 Hz, L35-L50
Energiewirkungsgrad	2,1
Betätigungsart	Elektronische Steuerung
Temperatureinstellungsbereich	20...55 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	20...46 °C im Schrank: 20...50 °C außerhalb des Schrankes: 55 °C maximal:
Noise level	65 dB entspricht EN/ISO 3746
Druck	25 bar
Flow rate	Äußere Beschaltung: 1820 m ³ /h bei 50/60 Hz Innere Beschaltung: 1050 m ³ /h bei 50/60 Hz
Produktgewicht	52 kg
Gassorte für Kühlung	R134a (0,55 kg)
Type of filter	Optional, externer Stromkreisfilter
Schutzfunktionen	Thermischer Schutz: T 6 A Kurzschlusschutz (magnetisch):
Material	Edelstahl
Farbe	Grau (RAL 7035)

Montage

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

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
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
----------	-----------