



Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	CU
Produkt oder Komponententyp	Kühlgerät
Mounting type	Seite
Installationstyp	Außeneinsatz
Zielort Produkt	Für Gehäuse
Montagevariante	Mit Schrauben
Eingangsspannung	230 V 50/60 Hz
Anzahl der Netzphasen	1 Phase
Kühlleistung	1600 W 50/60 Hz L35-L35 1230 W 50/60 Hz L35-L50

Zusatzmerkmale

Höhe	999 mm
Breite	405 mm
Tiefe	237 mm
Nennstrom [In]	5,4 A
Einschaltstrom	18 A
Leistungsaufnahme in W	850 W bei 50/60 Hz, L35-L35 970 W bei 50/60 Hz, L35-L50
Energiewirkungsgrad	1,9
Betätigungsart	Mechanisch
Temperatureinstellungsbereich	20...55 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	20...46 °C im Schrank: 55 °C maximal: -20...55 °C außerhalb des Schrankes:
Noise level	65 dB entspricht EN/ISO 3746
Druck	25 bar
Flow rate	Innere Beschaltung: 570 m ³ /h bei 50/60 Hz Äußere Beschaltung: 1050 m ³ /h bei 50/60 Hz
Produktgewicht	40 kg
Gassorte für Kühlung	R134a (0,45 kg)
Type of filter	Optional, externer Stromkreisfilter
Schutzfunktionen	Thermischer Schutz: T 10 A Kurzschlusschutz (magnetisch):
Material	Steel
Farbe	Grau (RAL 7035)

Montage

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