



### 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	1000 W 50/60 Hz L35-L35 790 W 50/60 Hz L35-L50

### Zusatzmerkmale

Höhe	783 mm
Breite	348 mm
Tiefe	215 mm
Nennstrom [In]	3 A
Einschaltstrom	10,5 A
Leistungsaufnahme in W	570 W bei 50/60 Hz, L35-L35 650 W bei 50/60 Hz, L35-L50
Energiewirkungsgrad	1,8
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: 330 m <sup>3</sup> /h bei 50/60 Hz Äußere Beschaltung: 570 m <sup>3</sup> /h bei 50/60 Hz
Produktgewicht	28 kg
Gassorte für Kühlung	R134a (0,23 kg)
Type of filter	Optional, externer Stromkreisfilter
Schutzfunktionen	Thermischer Schutz: T 6 A Kurzschlusschutz (magnetisch):
Material	Steel
Farbe	Grau (RAL 7035)

### Montage

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

## Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
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
----------	-----------