



### Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	CU
Produkt- oder Komponententyp	Kühlgerät
Montagetyp	Dach des Gehäuses
Installation	Innenraum Dach
Produktbestimmung	Für Gehäuse
Montagemodus	Durch Schrauben
Versorgungsspannung	230 V AC bei 50/60 Hz, 1 Phase
Nennleistung	400 W
Kühlleistung	820 Btu/H 50/60 Hz L35-L50 1400 Btu/h 50/60 Hz L35-L35

### Zusatzmerkmale

Höhe	264 mm
Breite	486 mm
Tiefe	259 mm
[In] Bemessungsstrom	1,5 A
Einschaltstrom	4 A
Leistungsaufnahme in W	230 W bei 50/60 Hz, L35-L35 290 W bei 50/60 Hz, L35-L50
Energiewirkungsgrad	1,8
Steuerungstyp	Elektronische Steuerung
Temperatureinstellungsbereich	20...50 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	50 °C Maximum: 20...46 °C im Schrank: 20...50 °C außerhalb des Schrank:
Schallpegel	65 dB
Druck	28 bar
Durchflussmenge	Innere Beschaltung: 235 m <sup>3</sup> /h bei 50/60 Hz Äußere Beschaltung: 330 m <sup>3</sup> /h bei 50/60 Hz
Produktgewicht	18 kg
Gassorte für Kühlung	R134a (0,17 kg)
Art des Filters	Optional, externer Stromkreisfilter
Schutzfunktionen	Thermischer Schutz: T 4 A Kurzschlusschutz (magnetisch):
Material	Stahl
Farbe	Grau (RAL 7035)

### Montage

Produktzertifizierungen	UL
Normen	DIN 3168
Schutzart (IP)	IP34 entspricht IEC 60529 (nach äußerer Beschaltung) IP54 entspricht IEC 60529 (nach innerer Beschaltung)

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	25,9 cm
VPE 1 Breite	26,4 cm
VPE 1 Länge	48,6 cm
VPE 1 Gewicht	18,0 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	163,0 cm
VPE 2 Breite	80,0 cm
VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	228,0 kg

## Nachhaltigkeit

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