



### Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	CU
Produkt- oder Komponententyp	Schmaler Kühlgeräteblock
Montagetyp	Gehäusetür
Installationstyp	Innenraum
Produktbestimmung	Für Gehäuse
Montagemodus	Durch Schrauben
Eingangsspannung	230 V 50/60 Hz
Anzahl der Netzphasen	1 Phase
Kühlleistung	6824 Btu/h 50/60 Hz L35-L35 5289 Btu/h 50/60 Hz L35-L50

### Zusatzmerkmale

Höhe	1696 mm
Breite	495 mm
Tiefe	195 mm
[In] Bemessungsstrom	6,5 A
Einschaltstrom	24 A
Leistungsaufnahme in W	1020 W bei 50/60 Hz, L35-L35 1160 W bei 50/60 Hz, L35-L50
Energiewirkungsgrad	2
Kontrolltyp	Elektronische Steuerung
Temperatureinstellungsbereich	20...50 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	50 °C Maximum: 20...46 °C im Schrank: 20...50 °C außerhalb des Schrankes:
Schallpegel	67 dB entspricht EN/ISO 3746
Druck	28 bar
Durchflussmenge	Innere Beschaltung: 860 m <sup>3</sup> /h bei 50/60 Hz Äußere Beschaltung: 1050 m <sup>3</sup> /h bei 50/60 Hz
Produktgewicht	63 kg
Gassorte für Kühlung	R134a (0,51 kg)
Art des Filters	Optional, externer Stromkreisfilter
Schutzfunktionen	Thermischer Schutz: T 10 A Kurzschlusschutz (magnetisch):
Material	Edelstahlfarben
Farbe	Grau (RAL 7035)

### Montage

Produktzertifizierungen	UL
Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529 (nach innerer Beschaltung) IP34 entspricht IEC 60529 (nach äußerer 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 festgelegt 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	19,5 cm
VPE 1 Breite	49,5 cm
VPE 1 Länge	169,6 cm
VPE 1 Gewicht	63,0 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	2
VPE 2 Höhe	205,0 cm
VPE 2 Breite	80,0 cm
VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	194,2 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
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>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	<a href="#">Entsorgungsinformationen</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
----------	-----------