



Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	CU
Produkt oder Komponententyp	Schmaler Kühlgeräteblock
Mounting type	Gehäusetür
Installationstyp	Innen
Zielort Produkt	Für Gehäuse
Montagevariante	Mit Schrauben
Eingangsspannung	230 V 50/60 Hz
Anzahl der Netzphasen	1 Phase
Kühlleistung	3753 Btu/h 50/60 Hz L35-L35 2934 Btu/h 50/60 Hz L35-L50

Zusatzmerkmale

Höhe	1696 mm
Breite	495 mm
Tiefe	195 mm
Nennstrom [In]	4,8 A
Einschaltstrom	11 A
Leistungsaufnahme in W	660 W bei 50/60 Hz, L35-L35 790 W bei 50/60 Hz, L35-L50
Energiewirkungsgrad	1,7
Betätigungsart	Elektronische Steuerung
Temperatureinstellungsbereich	20...50 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	50 °C maximal: 20...46 °C im Schrank: 20...50 °C außerhalb des Schrankes:
Noise level	64 dB entspricht EN/ISO 3746
Druck	28 bar
Flow rate	Äußere Beschaltung: 860 m3/h bei 50/60 Hz Innere Beschaltung: 860 m3/h bei 50/60 Hz
Produktgewicht	50 kg
Gassorte für Kühlung	R134a (0,5 kg)
Type of filter	Optional, externer Stromkreisfilter
Schutzfunktionen	Thermischer Schutz: T 6 A Kurzschlusschutz (magnetisch):
Material	Steel
Farbe	Grau (RAL 7035)

Montage

Produktzertifizierungen	UL
Schutzart (IP)	IP34 entspricht IEC 60529 (nach innerer Beschaltung) IP55 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.

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
----------	-----------