



### Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	CU
Produkt oder Komponententyp	Kühlgerät
Montageort	Seite
Installationstyp	Innen
Zielort Produkt	Für Gehäuse
Montagevariante	Mit Schrauben
Eingangsspannung	230 V 50/60 Hz
Anzahl der Netzphasen	1 Phase
Kühlleistung	5460 Btu/h 50/60 Hz L35-L35 4200 Btu/h 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	Elektronische Steuerung
Temperatureinstellungsbereich	20...50 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	50 °C, [Leertaste] maximal 20...46 °C, [Leertaste] im Schrank 20...50 °C, [Leertaste] außerhalb des Schanks
Geräuschpegel	65 dB
Druck	25 bar
Luftstrom	Innere Beschaltung : 570 m³/h bei 50/60 Hz Äußere Beschaltung : 1050 m³/h bei 50/60 Hz
Produktgewicht	40 kg
Gassorte für Kühlung	R134a (0,45 kg)

Belüftungstyp	Optionaler, externer Stromkreisfilter
Schutzfunktionen	Thermischer Schutz : T 10 A Kurzschlusschutz (magnetisch) :
Material	Steel
Farbe	Grau RAL 7035

## Montage

Produktzertifizierungen	UL
Normen	DIN 3168
Schutzart (IP)	IP34 nach äußerer Beschaltung entspricht IEC 60529 IP55 nach innerer Beschaltung entspricht IEC 60529

## Nachhaltigkeit

ROHS	Konform - seit 1422 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung  <a href="#">Schneider-Electric-Konformitätserklärung</a>
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert <a href="#">Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert</a>