



### Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	CU
Produkt oder Komponententyp	Kühlgerät
Montageort	Dach des Gehäuses
Installationstyp	Innen
Zielort Produkt	Für Gehäuse
Montagevariante	Mit Schrauben
Eingangsspannung	460 V 60 Hz
Anzahl der Netzphasen	3 Phasen
Kühlleistung	6990 Btu/h 60 Hz L35-L35 5320 Btu/h 60 Hz L35-L50

### Zusatzmerkmale


Höhe	415 mm
Breite	567 mm
Tiefe	401 mm
Nennstrom [In]	1,9 A
Einschaltstrom	10 A
Leistungsaufnahme in W	990 W bei 60 Hz, L35-L35 1190 W bei 60 Hz, L35-L50
Energiewirkungsgrad	2.1
Betätigungsart	Elektronische Steuerung
Temperatureinstellungsbereich	20...45 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	20...45 °C, [Leertaste]außerhalb des Schrank 45 °C, [Leertaste]maximal 20...45 °C, [Leertaste]im Schrank
Geräuschpegel	65 dB
Druck	25 bar
Luftstrom	Äußere Beschaltung : 1820 m³/h bei 60 Hz Innere Beschaltung : 1050 m³/h bei 60 Hz
Produktgewicht	52 kg
Gassorte für Kühlung	R134a (0,55 kg)

Belüftungsfiltertyp	Optionaler, externer Stromkreisfilter
Schutzfunktionen	Thermischer Schutz : T 6 A Kurzschlusschutz (magnetisch) :
Material	Steel
Farbe	Grau RAL 7035

## Montage

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

## Nachhaltigkeit

ROHS	Konform - seit 0940 - 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>