



### Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	CU
Produkt oder Komponententyp	Kühlgerät
Montageort	Dach des Gehäuses
Installationstyp	Innen
Zielort Produkt	Für Gehäuse
Montagevariante	Mit Schrauben
Eingangsspannung	230 V 50/60 Hz
Anzahl der Netzphasen	1 Phase
Kühlleistung	3920 Btu/h 50/60 Hz L35-L35 3070 Btu/h 50/60 Hz L35-L50

### Zusatzmerkmale


Höhe	415 mm
Breite	567 mm
Tiefe	401 mm
Nennstrom [In]	3,2 A
Einschaltstrom	11 A
Leistungsaufnahme in W	550 W bei 50/60 Hz, L35-L35 660 W bei 50/60 Hz, L35-L50
Energiewirkungsgrad	2.1
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 : 1010 m3/h bei 50/60 Hz
Produktgewicht	40 kg
Gassorte für Kühlung	R134a (0,63 kg)

Belüftungstyp	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>