

Verfügbarkeit : Lieferbar



### Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	CU
Produkt oder Komponententyp	Schmaler Kühlgeräteblock
Montageort	Gehäusetür
Installationstyp	Innen
Zielort Produkt	Für Gehäuse
Montagevariante	Mit Schrauben
Eingangsspannung	460 V 60 Hz
Anzahl der Netzphasen	3 Phasen
Kühlleistung	5289 Btu/h 60 Hz L35-L50 6824 Btu/h 60 Hz L35-L35

### Zusatzmerkmale

Höhe	1696 mm
Breite	495 mm
Tiefe	195 mm
Nennstrom [In]	2,1 A
Einschaltstrom	10 A
Leistungsaufnahme in W	1270 W bei 60 Hz, L35-L50 1060 W bei 60 Hz, L35-L35
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	67 dB gemäß EN/ISO 3746
Druck	28 bar
Luftstrom	Äußere Beschaltung : 1050 m <sup>3</sup> /h bei 60 Hz Innere Beschaltung : 860 m <sup>3</sup> /h bei 60 Hz
Produktgewicht	65 kg
Gassorte für Kühlung	R134a (0,59 kg)

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

## Montage

Produktzertifizierungen	UL
Schutzart (IP)	IP34 nach äußerer Beschaltung entspricht IEC 60529 IP55 nach innerer 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 Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert