



Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	CU
Produkt oder Komponententyp	Kühlgerät
Montageort	Seite
Installationstyp	Innen
Zielort Produkt	Für Gehäuse
Montagevariante	Mit Schrauben
Eingangsspannung	460 V 60 Hz
Anzahl der Netzphasen	3 Phasen
Kühlleistung	6820 Btu/h 60 Hz L35-L35 5150 Btu/h 60 Hz L35-L50

Zusatzmerkmale


Höhe	999 mm
Breite	405 mm
Tiefe	237 mm
Nennstrom [In]	2,5 A
Einschaltstrom	10 A
Leistungsaufnahme in W	970 W bei 60 Hz, L35-L35 1150 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 : 1050 m3/h bei 60 Hz Innere Beschaltung : 860 m3/h bei 60 Hz
Produktgewicht	54 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
Normen	DIN 3168
Schutzart (IP)	IP34 nach äußerer Beschaltung entspricht IEC 60529 IP55 nach innerer Beschaltung entspricht IEC 60529

Nachhaltigkeit

ROHS	Konform - seit 0940 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung  Schneider-Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert