



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	13140 Btu/h 60 Hz L35-L35 9790 Btu/h 60 Hz L35-L50

Zusatzmerkmale


Höhe	496 mm
Breite	797 mm
Tiefe	492 mm
Nennstrom [In]	3,6 A
Einschaltstrom	17 A
Leistungsaufnahme in W	1790 W bei 60 Hz, L35-L35 2010 W bei 60 Hz, L35-L50
Energiewirkungsgrad	2,2
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	75 dB
Druck	25 bar
Luftstrom	Äußere Beschaltung : 3410 m ³ /h bei 60 Hz Innere Beschaltung : 1450 m ³ /h bei 60 Hz
Produktgewicht	86 kg
Gassorte für Kühlung	R134a (1,6 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  Schneider-Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert