



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	5290 Btu/h 50/60 Hz L35-L35 4090 Btu/h 50/60 Hz L35-L50

Zusatzmerkmale


Höhe	415 mm
Breite	567 mm
Tiefe	401 mm
Nennstrom [In]	4,5 A
Einschaltstrom	18 A
Leistungsaufnahme in W	810 W bei 50/60 Hz, L35-L35 930 W bei 50/60 Hz, L35-L50
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	65 dB
Druck	25 bar
Luftstrom	Innere Beschaltung : 860 m ³ /h bei 50/60 Hz Äußere Beschaltung : 1820 m ³ /h bei 50/60 Hz
Produktgewicht	44 kg
Gassorte für Kühlung	R134a (0,54 kg)

Belüftungstyp	Optionaler, externer Stromkreisfilter
Schutzfunktionen	Thermischer Schutz : T 10 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