



Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	CU
Produkt oder Komponententyp	Kühlgerät
Montageort	Seite
Installationstyp	Innen
Zielort Produkt	Für Gehäuse
Montagevariante	Mit Schrauben
Eingangsspannung	400...460 V 50/60 Hz
Anzahl der Netzphasen	2 Phasen
Kühlleistung	3410 Btu/h 50/60 Hz L35-L35 2700 Btu/h 50/60 Hz L35-L50

Zusatzmerkmale


Höhe	783 mm
Breite	348 mm
Tiefe	Nennwert : _test 215 mm Gesamt : 273 mm
Nennstrom [In]	2 A
Einschaltstrom	8 A
Leistungsaufnahme in W	590 W bei 50/60 Hz, L35-L35 670 W bei 50/60 Hz, L35-L50
Energiewirkungsgrad	1.7
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 : 330 m3/h bei 50/60 Hz Äußere Beschaltung : 570 m3/h bei 50/60 Hz
Produktgewicht	29 kg

Gassorte für Kühlung	R134a (0,23 kg)
Belüftungsfiltertyp	Optionaler, externer Stromkreisfilter
Schutzfunktionen	Thermischer Schutz : T 4 A Kurzschlusschutz (magnetisch) :
Material	Edelstahl
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