



Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	CU
Produkt oder Komponententyp	Kühlgerät
Montageort	Seite
Installationstyp	Innen
Zielort Produkt	Für Gehäuse
Montagevariante	Mit Schrauben
Eingangsspannung	230 V 50/60 Hz
Anzahl der Netzphasen	1 Phase
Kühlleistung	820 Btu/h 50/60 Hz L35-L50 1300 Btu/h 50/60 Hz L35-L35

Zusatzmerkmale


Höhe	460 mm
Breite	285 mm
Tiefe	180 mm
Nennstrom [In]	1,6 A
Einschaltstrom	6 A
Leistungsaufnahme in W	280 W bei 50/60 Hz, L35-L35 330 W bei 50/60 Hz, L35-L50
Energiewirkungsgrad	1.4
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	60 dB
Druck	26 bar
Luftstrom	Innere Beschaltung : 280 m3/h bei 50/60 Hz Äußere Beschaltung : 280 m3/h bei 50/60 Hz
Produktgewicht	17 kg
Gassorte für Kühlung	R134a (0,16 kg)

Belüftungstyp	Optionaler, externer Stromkreisfilter
Schutzfunktionen	Thermischer Schutz : T 4 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 1422 - 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