



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	2800 Btu/h 50/60 Hz L35-L35 2320 Btu/h 50/60 Hz L35-L50

Zusatzmerkmale


Höhe	340 mm
Breite	600 mm
Tiefe	340 mm
Nennstrom [In]	2,9 A
Einschaltstrom	12 A
Leistungsaufnahme in W	510 W bei 50/60 Hz, L35-L35 560 W bei 50/60 Hz, L35-L50
Energiewirkungsgrad	1.6
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 : 570 m³/h bei 50/60 Hz Äußere Beschaltung : 860 m³/h bei 50/60 Hz
Produktgewicht	23 kg
Gassorte für Kühlung	R134a (0,31 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