

Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	CU
Produkt oder Komponententyp	Schmaler Kühlgeräteblock
Montageort	Gehäusetür
Installationstyp	Innen
Zielort Produkt	Für Gehäuse
Montagevariante	Mit Schrauben
Eingangsspannung	400...460 V 50/60 Hz 460 V 60 Hz
Anzahl der Netzphasen	2 Phasen
Kühlleistung	5118 Btu/h 50/60 Hz L35-L35 3924 Btu/h 50/60 Hz L35-L50

Zusatzmerkmale


Höhe	1696 mm
Breite	495 mm
Tiefe	195 mm
Nennstrom [In]	3,2 A
Einschaltstrom	11 A
Leistungsaufnahme in W	970 W bei 50/60 Hz, L35-L50 840 W bei 50/60 Hz, L35-L35
Energiewirkungsgrad	1.8
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	66 dB gemäß EN/ISO 3746
Druck	28 bar
Luftstrom	Äußere Beschaltung : 860 m³/h bei 50/60 Hz Innere Beschaltung : 860 m³/h bei 50/60 Hz
Produktgewicht	57 kg

Gassorte für Kühlung	R134a (0,46 kg)
Belüftungsfiltersort	Optional, externer Stromkreisfilter
Schutzfunktionen	Thermischer Schutz : T 6 A Kurzschlusschutz (magnetisch) :
Material	Edelstahl
Farbe	Grau RAL 7035

Montage

Produktzertifizierungen	UL
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