



Hovedkarakteristikk

Serie	ClimaSys
Produkt navn	CU
Produkt eller komponent type	Kjøleenhet
Montasjeplassering	Sidene av kabinettet
Monteringsmetode	Side
Forsyningsspenning	440 V 50/60 Hz
Kjøleeffekt	2600 W 60 Hz L35-L35 2000 W 50 Hz L35-L50 2100 W 60 Hz L35-L50 2500 W 50 Hz L35-L35

Alternativer

Høyde	1406 mm
Bredde	502 mm
Dybde	300 mm
[In] merkestrøm	2.6 A 3.2 A
Startstrøm	9.8 A 12.1 A
Strømforbruk i W	1500 W på 50 Hz, L35-L35 1800 W på 60 Hz, L35-L35 1800 W på 50 Hz, L35-L50 2100 W på 60 Hz, L35-L50
Virkningsgrad	1.7 1.4
Kontrolltype	Termostat
Temperaturområde	20...50 °C
Omgivelsestemperatur for drift	55 °C, maximum
Noise level	69 dB
Luftstrøm	Internal circuit: 750 m3/h på 50 Hz Internal circuit: 820 m3/h på 60 Hz External circuit: 1200 m3/h på 50 Hz External circuit: 1310 m3/h på 60 Hz
Utgangstype	Alarm utgang inverter kontakt
Vekt	75 kg
Kjølegasstype	R134a
Beskyttelsestype	Thermal protection: T 4 A
Materiale	Stål
Farge	Grå RAL 7035

Miljø

IP-grad	IP34 on the external circuit i samsvar med IEC 60529 IP55 on the internal circuit i samsvar med IEC 60529
---------	--

Bærekraftig

Bærekraftig	Ikke et Green Premium produkt
RoHS (datokode: YYWW)	Compliant - since 0940 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold