



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	ClimaSys
Ime proizvoda	CU
Tip proizvoda ili komponente	Uređaj za hlađenje
Mounting type	Strana
Tip instalacije	U zatvorenom
Namena proizvoda	Za ormara
Način montiranja	Zavrtnjima
Naponski ulaz	400 V 50/60 Hz
Broj faza mreže	Trofazne
Snaga hlađenja	2900 W 50/60 Hz L35-L35 2250 W 50/60 Hz L35-L50

Dopunske informacije

Visina	1270 mm
Širina	500 mm
Dubina	336 mm
[In] nazivna struja	2,6 A
Udarna struja	14 A
Snaga potrošnje u w	1220 W pri 50/60 Hz, L35-L35 1440 W pri 50/60 Hz, L35-L50
Odnos energetske efikasnosti	2,4
Tip upravljanja	Elektronski kontroler
Podešavanje opsega temperature	20...50 °C
Temperatura okoline za rad	Maksimalni: 50 °C Unutar ormara: 20...46 °C Izvan ormara: 20...50 °C
Noise level	70 dB u skladu sa EN/ISO 3746
Pritisak	25 bar
Flow rate	Unutrašnje kolo: 1450 m3/h pri 50/60 Hz Spoljašnje kolo: 1450 m3/h pri 50/60 Hz
Masa proizvoda	84 kg
Tip gasa hlađenja	R134a (0,84 kg)

Type of filter	Opcioni filter spoljašnjeg kola
Tip zaštite	Termička zaštita: T 6 A Zaštita od kratkog spoja:
Materijal	Čelik
Boja	Siva (RAL 7035)

Okruženje

Sertifikacija proizvoda	CE
Direktive	2006/42/EC - mašine 2006/95/EC - niskonaponska direktiva 2004/108/EC - elektromagnetna kompatibilnost
Standardi	EN 60335-2-40 EN 378 EN 60204-1 EN/ISO 12100 EN 60335-1
Ip stepen zaštite	IP34 u skladu sa IEC 60529 (na spoljašnjem kolu) IP55 u skladu sa IEC 60529 (na spoljašnjem kolu)

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	84 kg
Pakovanje 1 visina	127 cm
Pakovanje 1 širina	33,6 cm
Pakovanje 1 dužina	50 cm

Održivost ponude

Propis REACH	REACH deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS deklaracija za Kinu Proizvod je izvan RoHS okvira za Kinu. Informativna deklaracija supstanci.
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.