

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

NSYCU2K3P4

ClimaSys standardna bočna rashladna jedinica
- 2000W na 400 V



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 ormane
Način montiranja	Zavrtnjima
Naponski ulaz	400 V 50/60 Hz
Broj faza mreže	Trofazne
Snaga hlađenja	2000 W 50/60 Hz L35-L35 1510 W 50/60 Hz L35-L50

Dopunske informacije

Visina	999 mm
Širina	405 mm
Dubina	237 mm
[in] nazivna struja	2,5 A
Udarna struja	10 A
Snaga potrošnje u w	970 W pri 50/60 Hz, L35-L35 1150 W pri 50/60 Hz, L35-L50
Odnos energetske efikasnosti	2,1
Tip upravljanja	Elektronski kontroler
Podešavanje opsega temperature	20...50 °C
Temperatura okoline za rad	Unutar ormara: 20...46 °C Izvan ormara: 20...50 °C Maksimalni: 55 °C
Noise level	65 dB u skladu sa EN/ISO 3746
Pritisak	25 bar
Flow rate	Unutrašnje kolo: 860 m ³ /h pri 50/60 Hz Spoljašnje kolo: 1050 m ³ /h pri 50/60 Hz
Masa proizvoda	54 kg
Tip gasa hlađenja	R134a (0,59 kg)
Type of filter	Opcioni filter spoljašnjeg kola
Tip zaštite	Termička zaštita: T 6 A Zaštita od kratkog spoja:
Materijal	Čelik
Boja	Grey (RAL 7035)

Okruženje

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

Packing Units

Pakovanje 1 težina	54,000 kg
Pakovanje 1 visina	999,000 mm
Pakovanje 1 širina	237,000 mm
Pakovanje 1 dužina	405,000 mm

Offer Sustainability

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
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.