

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

NSYCU1K

ClimaSys standardna bočna rashladna jedinica
- 1000W na 230 V



Pregled

Vreme isporuke	Usually Ships within 4 Weeks
----------------	------------------------------

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 ormare
Način montiranja	Zavrtnjima
Naponski ulaz	230 V 50/60 Hz
Broj faza mreže	Monofazne
Snaga hlađenja	1000 W 50/60 Hz L35-L35 790 W 50/60 Hz L35-L50

Dopunske informacije

Visina	783 mm
Širina	348 mm
Dubina	215 mm
[in] nazivna struja	3 A
Udarna struja	10,5 A
Snaga potrošnje u w	570 W at 50/60 Hz, L35-L35 650 W at 50/60 Hz, L35-L50
Odnos energetske efikasnosti	1,8
Tip upravljanja	Elektronski kontroler
Podešavanje opsega temperature	20...55 °C pri 50 Hz 20...50 °C pri 60 Hz
Temperatura okoline za rad	Unutar ormara: 20...46 °C Maksimalni: 55 °C Izvan ormara: 20...55 °C pri 50 Hz Izvan ormara: 20...50 °C pri 60 Hz
Noise level	65 dB conforming to EN/ISO 3746
Pritisak	25 bar
Flow rate	Internal circuit: 330 m3/h at 50/60 Hz External circuit: 570 m3/h at 50/60 Hz
Masa proizvoda	28 kg
Tip gasa hlađenja	R134a (0.23 kg)

Type of filter	Opcioni filter spoljašnjeg kola
Tip zaštite	Thermal protection: 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 60335-2-40 EN 60335-1 EN 378 EN/ISO 12100 EN 60204-1
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	28 kg
Pakovanje 1 visina	78,3 cm
Pakovanje 1 širina	21,5 cm
Pakovanje 1 dužina	34,8 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
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.