



Áttekintés

Átfutási idő Általában négy héten belül kiszállítják

Fő jellemzők

Termékcsalád	ClimaSys
Termék neve	CVS
Termék vagy alkatrész típusa	Vörösréz gyűjtősin
Mounting type	Oldal
Installation	Beltéri oldal
Termék rendeltetési helye	Szekrényhez
Szerelési mód	Csavarozható
Supply Voltage	230 V AC kétfázisú 50/60 Hz
Rated Power	640 W
Hűtőképesség	640 W 50/60 Hz L35-L50 470 W 50/60 Hz L35-L50

Kiegészítő jellemzők

Magasság	606 mm
Szélesség	316 mm
Mélység	212 mm
[In] névleges áram	2,1 A
Indítási áram	8,1 A
Teljesítményigény W-ben	400 W -50/60 Hz, L35-L50 470 W -50/60 Hz, L35-L50
Energiahatékonysági tényező	1,6
Vezérlő típusa	Elektronikus vezérlő
Hőmérsékletbeállítási tartomány	20...55 °C -50 Hz 20...50 °C -60 Hz
Működési környezeti levegő hőmérséklet	A házon belül: 20...46 °C Maximum: 55 °C Teljes áramlási sebesség: 20...55 °C -50 Hz Teljes áramlási sebesség: 20...50 °C -60 Hz
Noise level	65 dB megfelelő EN/ISO 3746
Nyomás	25 bar
Flow rate	Belső áramkör: 330 m3/h -50/60 Hz Külső áramkör: 570 m3/h -50/60 Hz
Nettó súly	21 kg
Hűtőgáz típusa	R134a (0,23 kg)
Type of filter	Kiegészítő külső áramkör szűrő

Védelem típusa	Hővédelem a hajtáson keresztül T 6 A Rövidzár
Anyag	Acél
Szín	Szürke (RAL 7035)

Környezet

Terméktanúsítványok	CE
Irányelvek	2006/95/EK - kitesztelt irányelv 2006/42/EK - gépek 2004/108/EK - elektromágneses kompatibilitás
Szabványok	EN 60335-2-40 EN 378 EN/ISO 12100 EN 60204-32 EN 60439
IP védettség szint	IP54 megfelel MSZ EN 60529 (a riasztás eltűnéséig, akár aktuális, akár régi a hiba: BE) IP3x megfelel MSZ EN 60529 (a belső áramkörön)

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	21,2 cm
1. csomag szélessége	31,6 cm
1. csomag hossza	60,6 cm
1. csomag súlya	21,0 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	6
2. csomag magassága	84,5 cm
2. csomag szélessége	80,0 cm
2. csomag hossza	120,0 cm
2. csomag súlya	167,0 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Élettartam Végére Vonatkozó Információ
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.