



Áttekintés

Átfutási idő Általában négy héten belül kiszállítják

Fő jellemzők

Termékcsalád	ClimaSys
Termék neve	CVS
Termék vagy alkatrész típusa	Vörösréz gyújtósín
Mounting type	Oldal
Installation	Beltéri oldal
Termék rendeltetési helye	Szekrényhez
Szerelési mód	Csavarozható
Supply Voltage	230 V AC kétfázisú 50/60 Hz
Rated Power	1600 W
Hűtőképesség	1600 W 50/60 Hz L35-L50 1230 W 50/60 Hz L35-L50

Kiegészítő jellemzők

Magasság	999 mm
Szélesség	405 mm
Mélység	237 mm
[In] névleges áram	5,4 A
Indítási áram	18 A
Teljesítményigény W-ben	850 W -50/60 Hz, L35-L50 970 W -50/60 Hz, L35-L50
Energiahatékonysági tényező	1,9
Vezérlő típusa	Elektronikus vezérlő
Hőmérsékletbeállítási tartomány	20...55 °C -50 Hz 20...50 °C -60 Hz
Működési környezeti levegő hőmérséklet	A házban 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: 570 m3/h -50/60 Hz Külső áramkör: 1050 m3/h -50/60 Hz
Nettó súly	40 kg
Hűtőgáz típusa	R134a (0,45 kg)
Type of filter	Kiegészítő külső áramkör szűrő

Védelem típusa	Hővédelem a hajtáson keresztül T 10 A Rövidzár
Anyag	Acél
Szín	Szürke (RAL 7035)

Környezet

Terméktanúsítványok	CE
Irányelvek	2004/108/EK - elektromágneses kompatibilitás 2006/42/EK - gépek 2006/95/EK - kitesztelt iránylev
Szabványok	EN 378 EN 60439 EN 60204-32 EN/ISO 12100 EN 60335-2-40
IP védettség szint	IP55 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	23,7 cm
1. csomag szélessége	40,5 cm
1. csomag hossza	99,9 cm
1. csomag súlya	40,0 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	5
2. csomag magassága	126,0 cm
2. csomag szélessége	80,0 cm
2. csomag hossza	120,0 cm
2. csomag súlya	245,0 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.