



Fő jellemzők

Termékcsalád	ClimaSys
Termék neve	ClimaSys CR
Termék vagy alkatrész típusa	Levegő-víz hőcserélő
Mounting type	Szekrény oldalai
Hűtőképesség	6000 W

Kiegészítő jellemzők

Nyomás	8 bar vízhez
Nyomásesés	0,5 bar
Vízáramlás	Belső áramkör: 800 l/h
Flow rate	Külső áramkör: 1450 m3/h
Vezérlő típusa	Hőfokszabályzó
Hőmérséklet beállítási tartomány	20...46 °C
Működési környezeti levegő hőmérséklet	Teljes áramlási sebesség: 1...70 °C A házon belül: 20...60 °C
Vezérelt folyadék	Víz
Közeg csatlakozás típusa	G 1/2 (belső menetes)
Bemeneti feszültség	230 V 50/60 Hz
[In] névleges áram	0,71 A
Teljesítmény W-ban	160 W
Magasság	Külső: 1500 mm
Szélesség	Külső: 450 mm
Mélység	Külső : 163 mm
Nettó súly	40 kg
Noise level	69 dB megfelel EN/ISO 3746
Védelem típusa	Hővédelem a hajtáson keresztül: T 2 A
Anyag	Acél
Szín	Szürke (RAL 7035)

Környezet

IP védettség szint	IP55 megfelel MSZ EN 60529 (a riasztás eltűnéséig, akár aktuális, akár régi a hiba: BE) IP55 megfelel MSZ EN 60529 (a belső áramkörön)
Terméktanúsítványok	CE
Írányelvek	2006/42/EK - gépek 2006/95/EK - kisfeszültségű irányelv 2004/108/EK - elektromágneses kompatibilitás
Szabványok	EN 60204-32 EN 60335-2-40 EN/ISO 12100 EN 60439

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	150,0 cm
1. csomag szélessége	16,3 cm
1. csomag hossza	45,0 cm
1. csomag súlya	40,0 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	P2M
Egységek száma 2. csomagban	4
2. csomag magassága	120 cm
2. csomag szélessége	200 cm
2. csomag hossza	113 cm
2. csomag súlya	197 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	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.