



### Fő jellemzők

Termékcsalád	ClimaSys
Termék neve	ClimaSys CR
Termék vagy alkatrész típusa	Levegő-víz hőcserélő
Mounting type	Szekrény oldalai
Hűtőképesség	22 W a teljesítmény a DeltaT által kifejtett specifikus teljesítmény szorzata

### Kiegészítő jellemzők

Flow rate	Külső áramkör: 280 m3/h Belső áramkör: 280 m3/h
Vezérlő típusa	Kar nélkül
Működési környezeti levegő hőmérséklet	Teljes áramlási sebesség: 5...55 °C
Nature of the fluid	Légrés
Bemeneti feszültség	230 V 50/60 Hz
[In] névleges áram	0,5 A
Teljesítmény W-ban	72 W
Magasság	Külső: 413 mm
Szélesség	Külső: 189 mm
Mélység	Külső : 149 mm
Nettó súly	7 kg
Noise level	59 dB megfelel EN/ISO 3746
Védelem típusa	Hővédelem a hajtáson keresztül: T 1 A
Anyag	Acél
Szín	Szürke (RAL 7035)

### Környezet

IP védettségi szint	IP55 (In/2) IP2xC (külső világítás)
Terméktanúsítványok	CE
Írányelvek	2004/108/EK - elektromágneses kompatibilitás 2006/95/EK - kiefeszültségű irányelv 2006/42/EK - gépek
Szabványok	EN 60335-2-40 EN 60204-32 EN 60439 EN/ISO 12100

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	21,0 cm
1. csomag szélessége	23,0 cm
1. csomag hossza	53,0 cm
1. csomag súlya	7,25 kg

2. csomag- csomagolási egység típusa	P12
Egységek száma 2. csomagban	12
2.csomag magassága	70,0 cm
2. csomag szélessége	80,0 cm
2. csomag hossza	120,0 cm
2. csomag súlya	112,0 kg

## Kínálat fenntarthatósága

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