



Fő jellemzők

Termékcsalád	ClimaSys
Termék neve	ClimaSys DT
Termék vagy alkatrész típusa	Ventilátor doboz rács és szűrő nélkül
Application	Kültéri nagy igénybevétel
Termékcsalád kompatibilitása	Thorsman PHD Spacial S3HD Spacial SFHD
Flow rate	Szabad áramlási sebesség szűrő vagy rács nélkül: 550 m3/h at 50 Hz 550 m3/h at 60 Hz
[Us] névleges betáplálási feszültség	230 V AC +/- 10 %
Bemeneti feszültség	230 V AC 50/60 Hz
Certification	CE[RETURN]UL-Aex conforming to UL 508, E típus[RETURN]CSA-Ex conforming to CSA C22.2 No 213 Class I Division 2 Group A[RETURN]Ecolab

Kiegészítő jellemzők

Absorbed power	72...88 W
Névleges áramerősség	0,3...0,4 A 50 Hz
Noise level < at	60 dB
Csapágy típusa	Golyó
Magasság	Külső: 223 mm
Szélesség	Külső: 223 mm
Mélység	Külső : 90 mm
Nettó súly	1,7 kg
Szín	Sötétszürke (RAL 7016)
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-40...65 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...80 °C
Maximális nyomás	350 Pa 0,2 s-ig
Csatlakozások - bekötési pontok	Rugós bekötésű csatlakozók
IP védettségi szint	IP55 rácslemez: IP44
Készülék összetétel	1 ventilátordoboz 4 csavarok
A használat feltétele	Az áramlási sebesség a munkaponttól függ, lásd ProClima szoftver Túlterhelés + rövidzárlat elleni védelem A külső hőmérsékletnek 5°C-kal alacsonyabbnak kell lennie a belső hőmérsékletnél A szűrőt rendszeresen tisztítani és cserélni kell A környezetnek viszonylag tisztának kell lennie

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,0 cm
1. csomag szélessége	15,0 cm
1. csomag hossza	15,0 cm
1. csomag súlya	2,0 kg

2. csomag- csomagolási egység típusa	PAM
Egységek száma 2. csomagban	50
2.csomag magassága	120 cm
2. csomag szélessége	100 cm
2. csomag hossza	109 cm
2. csomag súlya	135 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
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