



Fő jellemzők

Termékcsalád	ClimaSys
Termék neve	ClimaSys DT
Termék vagy alkatrész típusa	Ventilátor doboz rács és szűrő nélkül
Termékcsalád kompatibilitása	Spacial
Type of filter	G2
Flow rate	0.85...1.1 Us: 838 m3/h at 50 Hz 0.85...1.1 Us: 803 m3/h at 60 Hz
[Us] névleges betáplálási feszültség	207...244 V
Bemeneti feszültség	230 V 50/60 Hz
Certification	CE[RETURN]EAC[RETURN]ENA

Kiegészítő jellemzők

Absorbed power	150 W 50 Hz 195 W 60 Hz
Névleges áramerősség	0,65 A 50 Hz 0,95 A 60 Hz
Noise level < at	75...76 dB
Csapógy típusa	Golyó
Magasság	Külső: 336 mm
Szélesség	Külső: 316 mm
Mélység	Külső : 162 mm
Kivágási méretek	291 x 291 mm
Nettó súly	4,500 kg
Anyag	Kimeneti rács: inox Motor support: injektált termoplasztikus (ASA PC)
Szín	Kimeneti rács: smoked black (RAL 9005) Motor support: fekete (RAL 9005)
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-15...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Maximális nyomás	170 Pa 0,2 s-ig
Csatlakozások - bekötési pontok	Sorkapocs
IP védettség szint	IP54
Készülék összetétel	1 axiális motor 1 gyűrűs csavar: első rész 1 füstjelző 1 fan sensor ready to be mounted: kimeneti rács hátsó része 1 cable gland 1 kivágott fogantyú
A használat feltétele	A szűrőt rendszeresen tisztítani és cserélni kell Az áramlási sebesség a munkaponttól függ, lásd ProClima szoftver Túlterhelés + rövidzárlat elleni védelem A környezetnek viszonylag tisztának kell lennie A külső hőmérsékletnek 5°C-kal alacsonyabbnak kell lennie a belső hőmérsékletnél

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	18,0 cm
1. csomag szélessége	31,6 cm
1. csomag hossza	33,6 cm
1. csomag súlya	4,5 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	PAM
Egységek száma 2. csomagban	45
2. csomag magassága	131,0 cm
2. csomag szélessége	100,0 cm
2. csomag hossza	120,0 cm
2. csomag súlya	222,0 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
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.