




Základní popis

Obchodní status	Komercializováno
Řada	ClimaSys CV
Typ produktu nebo součásti	Ventilátor
Typ filtru	Standardní
Rychlost proudění	Volný průtok se standardním filtrem : 39 m ³ /h při 60 Hz Volný průtok se standardním filtrem : 38 m ³ /h při 50 Hz
[Us] jmenovité napájecí napětí	150...250 V
Napětí vstupu	230 V 50/60 Hz

Doplňky

Absorbovaný výkon	4.8 W 60 Hz 4.5 W 50 Hz
[In] jmenovitý proud	0.17 A 60 Hz 0.16 A 50 Hz
Úroveň hluku	40...41 dB
Typ ložiska	Kuličkové
Výška	Externí : 137 mm
Šířka	Externí : 117 mm
Hloubka	Externí : 49 mm
Rozměry výřezu	92 x 92 mm
Hmotnost přístroje	0.22 kg
Materiál	Vstříkovaný termoplast (ASA PC) pro výstupní mřížka
Barva	Výstupní mřížka : šedá RAL 7035
Provozní teplota okolního prostředí	-10...70 °C
Teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C
Maximální tlak	29 Pa průtok 0 m ³ /h
Elektrické připojení	Kabel
Stupeň krytí IP	IP54
Sestava zařízení	1 šablona pro výřez 1 výstupní mřížka přední 1 filtr přední část axiálního motoru 2 ochranná mřížka na přední a zadní povrch 1 axiální motor
Podmínka použití	Vnější teplota musí být o 5°C nižší než vnitřní teplota Filtr musí být čištěn a pravidelně nahrazen Okolní prostředí musí být relativně čisté Vyvarujte se výměně nadfrekvenčního filtru Průtok závisí na pracovním bodě, viz ProClima software

Nabídka udržitelnosti

Udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
Dokument o ekologickém profilu	Dostupný  Download Product Environmental
Instrukce o ukončení životnosti výrobku	Nejsou nutné žádné speciální instrukce pro recyklaci