

Буст 200 ЕС



Канальні вентилятори у пластиковому корпусі

- Максимальна витрата повітря: 1250
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 50
- Тип двигуна: ЕС
- Тип крильчатки: Змішаний
- Матеріал корпусу: Пластик
- Встановлення в довільній позиції

	Одиниця виміру	Буст 200 ЕС
Розмір повітропроводу, який приєднується	мм	200
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	230
Максимальна напруга живлення	В	230
Частота мережі живлення	Гц	50/60
Номінальна потужність	Вт	121
Максимальний струм	А	0.96
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	1250
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	50
Максимальна температура повітря що переміщується	°С	55
Мінімальна температура повітря що переміщується	°С	-25
Клас захисту	-	IPX4
Клас захисту приводу	-	IP44
Відповідність нормам ERP	-	2016, 2018
Категорія установки	-	Вентиляційна установка для нежитлових приміщень
Тип приводу	-	Integrated VSD
Тип теплообміннику	-	Немає
Номінальна витрата повітря	м ³ /с	0.211
Статичний тиск за номінальної витрати повітря	Па	241
Максимальні зовнішні витоки	%	2.7
Статична ефективність	%	43.2

Декларований тип вентиляційної одиниці	-	NRVU UVU
Sound power level	дБ(А)	72
Ефективна потужність	кВт	0.12

Розміри

$\varnothing D$	$\varnothing D1$	A	H
199	293	302	308

