



Systemair CT 225-4 Centrifugal fan

[Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі](#)

Артикул: 1583
Виробник: Frisco
Код товару: CT

від 39164 грн.

Опис

Speed-controllable

Integral thermal contacts

Can be installed in any position

Maintenance-free and reliable

CT fans are easy to install. Fans in this series have impellers with forward-curved blades and external rotor motors. The casing is manufactured from galvanised sheet steel.

To protect the motor from overheating, the fans have integral thermal contacts with external leads for connection to a motor protection device.

CT 225 - 450 fans electrical cable is directly connected to the motor without junction box.

Документація

- [INSTALLATION_OPERATION_AND_MAINTENANCE_INSTRUCTION_CE_CT_EN_0 \(962.04 KB\)](#)
- [INSTALLATION_OPERATION_AND_MAINTENANCE_INSTRUCTION_CE_CT_EN_0 \(962.04 KB\)](#)
- [INSTALLATION_OPERATION_AND_MAINTENANCE_INSTRUCTION_CE_CT_EN_0 \(962.04 KB\)](#)
- [INSTALLATION_OPERATION_AND_MAINTENANCE_INSTRUCTION_CE_CT_EN_0 \(962.04 KB\)](#)

Характеристики

Виріб	
Найменування виробу	Systemair
Категорія установки	CT 225-4 Centrifugal fan
Фільтр	
Напрямок потоку	2018
Номінальні параметри	
Частота, Гц	400
Тип двигуна	F
Споживаний струм, А	50
Витрата повітря, м³/год	11,5
Імпульс, N	1 319
Макс. розсіювана потужність, Вт	0,892
Макс. температура повітря, що переміщується, при регулюванні швидкості, °C	макс. 70
Звукові параметри	
Рівень звукового тиску на 3 м (20м², кімната), дБ(A)	AC
Рівень звукового тиску на 3 м (вільне поле), дБ(A)	56
Захист / Класифікація	
Клас ізоляції	IP54
Розміри та вага	
Максимальна робоча температура, °C	150 x 300
Електричне нагрівання	
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	3~
Номінальні дані	
Клас герметичності	504
Номінальна потужність на валу (P2), кВт	Круглий
Параметри звуку	
Відповідність ЕрР	52
Звукова потужність (LWA)	53
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(A)	макс. 1 922
Екодизайн	
P ном, кВт	0,18
Pс ном, Па	0,148
QV ном, дБ(A)	Неприменимо
Ефективність вентилятора, %	254
Зовнішній витік, %	31
Номінальна напруга,	5
Температурний коефіцієнт (UVU)	Отсутствует
тип приводу	NRVU
Тип усанівки	Внешние MSD или VSD
Тип утилізації тепла	UVU