

Технічні характеристики

Однофазний трансформатор

Код CFM00500T429

Характеристики

Застосування
Країна виробник
Монтаж
Режим роботи
Номинальна потужність
Вхідна напруга
Регулюючі відводи
Вторинна напруга 1
Регулюючі відводи
Номинальна потужність
Вторинна напруга 2
Регулюючі відводи
Номинальна потужність
Частота
Висота
Температура навколишнього середовища
Екологічний/Кліматичний/Пожежний клас
Клас ізоляції
Тепловий клас
Тип охолодження
Матеріал обмотки
Тип обмотки
Виконання
Електростатичний екран

Технічні дані

Стандарт
Нормативна документація
Частота
Втрати холостого ходу, P_0
Втрати навантаження, P_k при 120°C
Напруга короткого замикання, U_k при 120°C
ККД
Напруга холостого ходу вторинної обмотки 1
Напруга холостого ходу вторинної обмотки 2
Електрична міцність ізоляції (перв/втор/заземл)
Рівень звукової потужності

Сухий тип, для спеціального використання, не стійкий до короткого замикання та перевантаження на вході
Стандартне
Італія
Для внутрішнього використання, стаціонарне
Безперервний
500
230/400/460/520 Вихід:1
+20-20 Вихід:1
115 Вихід:2
250
115 Вихід:2
250
50/60
 ≤ 1000
40
E1-C1-F0
F
F
Повітряне/природне
Мідь
Просочено
Тропічне
Ні
CE
EN 61558-2-4
50
12
34
5,1
91,9
119,4
119,4
5500/2750/2750
 ≤ 65

Габарити

Довжина	(mm)	122
Глибина	(mm)	125
Висота	(mm)	115
Кріплення X	(mm)	
Кріплення Y	(mm)	
Маса, без упаковки	(kg)	6,8

IP00

