

TRIAC AT

TRIAC AT, 220 В/1600 Вт,
штепсельная вилка китайского
стандарт



| | | |
|-------------------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Статья | 148.005 | |
| Напряжение | 220 V | |
| Частота | 60 Hz | |
| Производительность | 1600 W | |
| Температура | 40 – 620 °C | 104.0 – 1148.0 °F |
| Воздушный поток (20°C) | 120 – 240 l/min | 4.23 – 8.47 cfm |
| Температурный режим настройки бесступенчатый | Да | |
| Бесступенчатая регулировка объема воздуха | Да | |
| Статическое давление | 3000 Pa | 0.43 psi |
| Уровень шума | 67 dB (A) | |
| Наружное приложение | Да | |
| Показать | Да | |
| эко-режим | Да | |
| e-Drive | Да | |
| Сопловое соединение Ø | 31.5 мм / 1.25 in | |
| Длина | 335.0 mm | 13.18 in |
| Диаметр устройства | 90 mm | 3.54 in |
| Диаметр рукоятки | 56 mm | 2.2 in |
| Вес | 1.02 kg | 2.24 lb |
| Вилка | KP, 2 полюса, 16A | |
| Длина кабеля питания | 3.0 m | 9.84 ft |
| Знак соответствия | CE | |
| Знак безопасности | KCC | |



TRIAC AT

TRIAC AT, 220 В/1600 Вт,
штепсельная вилка китайского
стандarta

| | |
|----------------------|----------------------|
| Степень защиты | II |
| Номер утверждения | MSIP-REM-Le1-TriacAT |
| Страна происхождения | CH |