

TRIAC AT

TRIAC AT, 120 В/1600 Вт,
штепсельная вилка американского
стандартта



Статья	141.316	
Напряжение	120 V	
Частота	50/60 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 mm / 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	US, 2-полюсный, 15A, поляризованный	
Длина кабеля питания	3.0 m	9.84 ft
Знак соответствия	CE	
	CE	



TRIAC AT

TRIAC AT, 120 В/1600 Вт,
штепсельная вилка американского
стандarta

Знак безопасности	UL
Степень защиты	II
Страна происхождения	CH