

LHS 15 SYSTEM



О продукте



Технические данные

Статья	139.894; 139.895	
Фазы	1x	
Напряжение	120-230 V	
Электрический ток	3.5-4.5 A	
Производительность	550-770 W	
Макс. температура на выходе воздуха	650 °C	1202 °F
Мин. поток воздуха	60 l/min	2.11 cfm
Макс. температура воздуха на входе	65 °C	149 °F
Макс. окружающая температура	65 °C	149 °F
Контроль температуры воздуха	Закрытый контур	
Защита от перегрева	Да	
Сигнальный выход	Нормально открытый контакт	
Макс. давление на входе	100 kPa	14.5 psi
Сопловое соединение Ø	21.3 mm / 0.85 in	
Показать	Да	
Интерфейсы	0-10V; 4-20mA	
Длина	201 mm	7.91 in
Ширина	67 mm	2.63 in
Высота	56 mm	2.2 in



LHS 15 SYSTEM

Технические данные

Вес	0.48 kg	1.05 lb
Одобрения	CE; S+	
Степень защиты	II	

Статья

- 139.894 LHS 15 SYSTEM, 120 В/550 Вт
139.895 LHS 15 SYSTEM, 230 В/770 Вт