

LHS 15 SYSTEM





Zum Produkt

Technische Daten

Technische Daten			
Artikel	139.894; 139.895		
Phasen	1x		
Spannung	120-230 V		
Stromstärke	3.5-4.5 A		
Leistung	550-770 W		
Max. Luftaustrittstemperatur	650 °C	1202 °F	
Min. Luftmenge	60 l/min	2.11 cfm	
Max. Lufteintrittstemperatur	65 °C	149 °F	
Max. Umgebungstemperatur	65 °C	149 °F	
Lufttemperatursteuerung	Geregelt		
Überhitzungsschutz	Ja		
Alarmausgang	Schliesskontakt		
Max. Betriebsdruck	100 kPa	14.5 psi	
Düsenanschluss ø	21.3 mm / 0.85 in		
Display	Ja		
Schnittstellen	0-10V; 4-20mA		
Länge	201 mm	7.91 in	
Breite	67 mm	2.63 in	
Höhe	56 mm	2.2 in	



LHS 15 SYSTEM

Technische Daten

Gewicht	0.48 kg	1.05 lb
Zulassungen	CE; S+	
Schutzklasse	II	

Produktartikel

139.894 LHS 15 SYSTEM, 120V/550W 139.895 LHS 15 SYSTEM, 230V/770W