

LHS 41L システム





製品へ

技術データ

投票を一次			
記事	142.492; 143.280; 145.728; 14	142.492; 143.280; 145.728; 145.729	
フェーズ	1x		
電圧	230-400 V		
電流	5–19 A		
出力	2000–5500 W		
最大吹出口温度	650 °C	1202 °F	
最小風量	160–420 l/min	5.65–14.83 cfm	
最高吸気温度	65 °C	149 °F	
最高雰囲気温度	65 °C	149 °F	
温度制御方式	クローズドループ		
過熱保護	有		
アラーム回路	あり		
最高入口圧力	100 kPa	14.5 psi	
ノズル接続部径ø	50 mm / 2 in		
表示	有		
インターフェース	0–10V; 4–20mA		
長さ	275 mm	10.82 in	
幅	85 mm	3.34 in	
高さ	91 mm	3.58 in	



LHS 41L システム

技術データ

重量	0.95 kg	2.09 lb
認証取得状況	CE; S+	
保護クラス	II	

アーティクル

142.492	LHS 41L システム, 400V/2kW
143.280	LHS 41L システム, 400V/4.4kW
145.728	LHS 41L システム, 400V/5.5kW
145.729	LHS 41L システム, 230V/4.4kW