

LHS 21S システム

LHS 21S システム, 120V/2kW

記事 140.460



商品アイテムへ



技術データ

記事	140.460	
フェーズ	1x	
電圧	120 V	
電流	17 A	
出力	2000 W	
最大吹出口温度	650 °C	1202 °F
最小風量	160 l/min	5.65 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	36.5 mm / 1.45 in	
表示	有	
インターフェース	0–10V; 4–20mA	
長さ	236 mm	9.29 in
幅	67 mm	2.63 in
高さ	71 mm	2.79 in
重量	0.55 kg	1.21 lb
認証取得状況	CE; S+; UKCA	
保護クラス	II	