

LHS 21S システム



製品へ



技術データ

| | | |
|----------|------------------------------------|---------------|
| 記事 | 139.910; 140.458; 140.459; 140.460 | |
| フェーズ | 1x | |
| 電圧 | 120–230 V | |
| 電流 | 4.5–17 A | |
| 出力 | 1000–2000 W | |
| 最大吹出口温度 | 650 °C | 1202 °F |
| 最小風量 | 80–160 l/min | 2.82–5.65 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φ | 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 |



LHS 21S システム

技術データ

| | | |
|--------|-------------------|---------|
| 重量 | 0.55 kg | 1.21 lb |
| 認証取得状況 | CE; EAC; S+; UKCA | |
| 保護クラス | II | |

アーティクル

| | |
|---------|------------------------|
| 139.910 | LHS 21S システム, 230V/2kW |
| 140.458 | LHS 21S システム, 120V/1kW |
| 140.459 | LHS 21S システム, 230V/1kW |
| 140.460 | LHS 21S システム, 120V/2kW |