

# 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 |