

LHS 210 SF-R



Sobre o produto



Dados técnicos

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|---------------|
| Artigo | 170.909; 170.910; 170.911; 170.912 | |
| Fases | 1x | |
| Voltagem | 120-230 V | |
| Corrente | 4.5-17 A | |
| Desempenho | 1000-3300 W | |
| Temperatura máx. de saída de ar | 650 °C | 1202 °F |
| Fluxo de ar mín. | 80-250 l/min | 2.82-8.82 cfm |
| Temperatura máx. de entrada de ar | 350 °C | 662 °F |
| Temperatura ambiente máx. | 65 °C | 149 °F |
| Proteção contra superaquecimento | Não | |
| Pressão máx. de entrada | 100 kPa | 14.5 psi |
| Conexão do bocal ø | 36.5 mm / 1.45 in | |
| Visor | Não | |
| Comprimento | 178 mm | 7 in |
| Largura | 67 mm | 2.63 in |
| Altura | 282 mm | 11.1 in |
| Peso | 1.51 kg | 3.32 lb |
| Aprovações | CE; S+; cURus | |
| Classe de proteção | I | |



LHS 210 SF-R

Artigo

| | |
|---------|--------------------------|
| 170.909 | LHS 210 SF-R, 120V/2kW |
| 170.910 | LHS 210 SF-R, 230V/1kW |
| 170.911 | LHS 210 SF-R, 230V/2kW |
| 170.912 | LHS 210 SF-R, 230V/3.3kW |