

LE 5000 DF-R

LE 5000 DF-R, 3 x 230V/8kW

Artículo 146.793



A la posición del producto

Datos técnicos

| | | |
|---|-----------|-----------|
| Artículo | 146.793 | |
| Fases | 3x | |
| Corriente | 20 A | |
| Voltaje | 230 V | |
| Potencia | 8000 W | |
| Temperatura máx. de salida del aire | 700 °C | 1292 °F |
| Caudal de aire mín. | 550 l/min | 19.42 cfm |
| Temperatura máx. de entrada de aire | 350 °C | 662 °F |
| Temperatura ambiente máx. | 200 °C | 392 °F |
| Protección contra el sobrecalentamiento | No | |
| Presión máx. de entrada | 100 kPa | 14.5 psi |
| Pantalla | No | |
| Longitud | 184 mm | 7.24 in |
| El diámetro del dispositivo | 116 mm | 4.56 in |
| Peso | 2 kg | 4.4 lb |
| La longitud del cable de alimentación | 1 m | 3.28 ft |
| Aprobaciones | CE | |
| Clase de protección | I | |