

LE 5000 DF HT

LE 5000 DF HT, 3 x 400V/7.5kW

Artículo 147.334



A la posición del producto

Datos técnicos

| | | |
|-----------------------------------------|-----------|-----------|
| Artículo | 147.334 | |
| Fases | 3x | |
| Corriente | 11 A | |
| Voltaje | 400 V | |
| Potencia | 7500 W | |
| Temperatura máx. de salida del aire | 900 °C | 1652 °F |
| Caudal de aire mín. | 400 l/min | 14.12 cfm |
| Temperatura máx. de entrada de aire | 150 °C | 302 °F |
| Temperatura ambiente máx. | 100 °C | 212 °F |
| Protección contra el sobrecalentamiento | No | |
| Presión máx. de entrada | 100 kPa | 14.5 psi |
| Pantalla | No | |
| Longitud | 246 mm | 9.68 in |
| El diámetro del dispositivo | 116 mm | 4.56 in |
| Peso | 3.1 kg | 6.83 lb |
| La longitud del cable de alimentación | 5 m | 16.4 ft |
| Aprobaciones | CE; cURus | |
| Clase de protección | I | |