

LE 5000 DF



Sobre o produto



Dados técnicos

Artigo	114.240; 116.067; 117.551; 127.872; 128.879	
Fases	3x	
Corrente	7-20 A	
Voltagem	230-400 V	
Desempenho	4500-8000 W	
Temperatura máx. de saída de ar	700 °C	1292 °F
Fluxo de ar mín.	320-550 l/min	11.3-19.42 cfm
Temperatura máx. de entrada de ar	150 °C	302 °F
Temperatura ambiente máx.	100 °C	212 °F
Proteção contra superaquecimento	Não	
Pressão máx. de entrada	100 kPa	14.5 psi
Visor	Não	
Adicionalmente selado	Não; Sim	
Comprimento	184 mm	7.24 in
Diâmetro do dispositivo	116 mm	4.56 in
Peso	1.9-2.6 kg	4.18-5.73 lb
Comprimento do cabo de alimentação	5 m	16.4 ft
Aprovações	CE; EAC; cURus	
Classe de proteção	I	

LE 5000 DF

Artigo

- 114.240 LE 5000 DF, 3 x 400V/7.5kW
- 116.067 LE 5000 DF, 3 x 230V/8kW
- 117.551 LE 5000 DF, 3 x 400V/4.5kW
- 127.872 LE 5000 DF, 3 x 400V/6.5kW, selado
- 128.879 LE 5000 DF, 3 x 400V/4.5kW, selado