

LE 5000 DF HT





Informazioni sul prodotto

Dati tecnici

Dati tecnici		
Articolo	147.334; 147.820; 151.676	
Fasi	3x	
Corrente	11-21 A	
Tensione	200-400 V	
Prestazioni	7000-11000 W	
Temperatura max. di uscita dell'aria	900 °C	1652 °F
Flusso d'aria min.	380-580 l/min	13.41-20.48 cfm
Temperatura max. di ingresso dell'aria	150 ℃	302 °F
Max. temperatura ambiente	100 °C	212 °F
Protezione contro il surriscaldamento	No	
Pressione d'ingresso max.	100 kPa	14.5 psi
Display	No	
Lunghezza	246 mm	9.68 in
Diametro del dispositivo	116 mm	4.56 in
Peso	3.1 kg	6.83 lb
Lunghezza del cavo di alimentazione	5 m	16.4 ft
Approvazioni	CE; cURus	
Classe di protezione	ı	



LE 5000 DF HT

Articoli

147.334	LE 5000 DF HT, 3 x 400V/7.5kW
147.820	LE 5000 DF HT, 3 x 400V/11kW
151.676	LE 5000 DF HT, 3 x 200V/7.0kW