

## **LE 10000 DF**





### Informazioni sul prodotto

#### Dati tecnici

Dati tecnici	444.555.445.574.44/.405.447.0	7/ 447 750 400 0/5
Articolo	114.555; 115.571; 116.135; 117.276; 117.759; 130.865	
Fasi	3x	
Corrente	8-25 A	
Tensione	400-480 V	
Prestazioni	5500-17000 W	
Temperatura max. di uscita dell'aria	650 °C	1202 °F
Flusso d'aria min.	420-1300 l/min	14.83-45.9 cfm
Temperatura max. di ingresso dell'aria	150 °C	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	
Inoltre, sigillato	No; Sì	
Lunghezza	167 mm	6.57 in
Diametro del dispositivo	146 mm	5.74 in
Peso	3.4-4.5 kg	7.49-9.92 lb
Lunghezza del cavo di alimentazione	5 m	16.4 ft
Approvazioni	CE; EAC; UKCA; cURus	
Classe di protezione	I	



# **LE 10000 DF**

#### Articoli

114.555	LE 10000 DF, 3 x 400V/11kW	
115.571	LE 10000 DF, 3 x 400V/5.5kW	
116.135	LE 10000 DF, 3 x 400V/17kW	
117.276	LE 10000 DF, 3 x 480V/8kW	
117.759	LE 10000 DF, 3 x 480V/16kW	
130.865	LE 10000 DF, 3 x 400V/17kW, sigillato	