

# LE 10000 DF HT



## Sobre o produto

### Dados técnicos

Artigo	116.056; 117.313; 167.217	
Fases	3x	
Corrente	18-32 A	
Voltagem	400-480 V	
Desempenho	15000-22000 W	
Temperatura máx. de saída de ar	900 °C	1652 °F
Fluxo de ar mín.	800-1200 l/min	28.25-42.37 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	
Comprimento	261-283 mm	10.27-11.14 in
Diâmetro do dispositivo	146 mm	5.74 in
Peso	4-6.1 kg	8.81-13.44 lb
Comprimento do cabo de alimentação	5-6 m	16.4-19.68 ft
Aprovações	CE; EAC; UKCA; cURus	
Classe de proteção	I	



# LE 10000 DF HT

## **Artigo**

---

116.056 LE 10000 DF HT, 3 x 400V/15kW

117.313 LE 10000 DF HT, 3 x 480V/15kW

167.217 LE 10000 DF HT, 3 x 400V/22kW