

# LE 10000 DF-R HT



## Sobre o produto

### Dados técnicos

Artigo	146.850	
Fases	3x	
Corrente	22 A	
Voltagem	400 V	
Desempenho	15000 W	
Temperatura máx. de saída de ar	900 °C	1652 °F
Fluxo de ar mín.	800 l/min	28.25 cfm
Temperatura máx. de entrada de ar	350 °C	662 °F
Temperatura ambiente máx.	200 °C	392 °F
Proteção contra superaquecimento	Não	
Pressão máx. de entrada	100 kPa	14.5 psi
Visor	Não	
Comprimento	261 mm	10.27 in
Diâmetro do dispositivo	146 mm	5.74 in
Peso	3.3 kg	7.27 lb
Comprimento do cabo de alimentação	1 m	3.28 ft
Aprovações	CE	
Classe de proteção	I	

### Artigo

146.850 LE 10000 DF-R HT, 3 x 400V/15kW