

LHS 15 SYSTEM



Sobre o produto



Dados técnicos

Artigo	139.894; 139.895	
Fases	1x	
Voltagem	120-230 V	
Corrente	3.5-4.5 A	
Desempenho	550-770 W	
Temperatura máx. de saída de ar	650 °C	1202 °F
Fluxo de ar mín.	60 l/min	2.11 cfm
Temperatura máx. de entrada de ar	65 °C	149 °F
Temperatura ambiente máx.	65 °C	149 °F
Controle de temperatura do ar	Circuito fechado	
Proteção contra superaquecimento	Sim	
Alarme de saída	Contato normalmente aberto	
Pressão máx. de entrada	100 kPa	14.5 psi
Conexão do bocal ø	21.3 mm / 0.85 in	
Visor	Sim	
Interfaces	0-10V; 4-20mA	
Comprimento	201 mm	7.91 in
Largura	67 mm	2.63 in
Altura	56 mm	2.2 in



LHS 15 SYSTEM

Dados técnicos

Peso	0.48 kg	1.05 lb
Aprovações	CE; S+	
Classe de proteção	II	

Artigo

139.894	LHS 15 SYSTEM, 120V/550W
139.895	LHS 15 SYSTEM5, 230V/770W