

LHS 21S PREMIUM



Sobre o produto



Dados técnicos

Artigo	139.909; 140.454; 140.455; 140.456	
Fases	1x	
Voltagem	120-230 V	
Corrente	4.5-17 A	
Desempenho	1000-2000 W	
Temperatura máx. de saída de ar	650 °C	1202 °F
Fluxo de ar mín.	80-160 l/min	2.82-5.65 cfm
Temperatura máx. de entrada de ar	65 °C	149 °F
Temperatura ambiente máx.	65 °C	149 °F
Controle de temperatura do ar	Circuito aberto	
Proteção contra superaquecimento	Sim	
Alarme de saída	Contato normalmente aberto	
Pressão máx. de entrada	100 kPa	14.5 psi
Conexão do bocal ø	36.5 mm / 1.45 in	
Visor	Não	
Comprimento	236 mm	9.29 in
Largura	67 mm	2.63 in
Altura	71 mm	2.79 in
Peso	0.55 kg	1.21 lb
Aprovações	CE; EAC; S+; UKCA	
Classe de proteção	II	



LHS 21S PREMIUM

Artigo

139.909	LHS 21S PREMIUM, 230V/2kW
140.454	LHS 21S PREMIUM, 120V/1kW
140.455	LHS 21S PREMIUM, 230V/1kW
140.456	LHS 21S PREMIUM, 120V/2kW