

LHS 61S SYSTEM

LHS 61S SYSTEM, 480V/8kW Artigo 145.733





Para o item do produto

Dados técnicos

Artigo	145.733	
Fases	1x	
Voltagem	480 V	
Corrente	17 A	
Desempenho	8000 W	
Temperatura máx. de saída de ar	650 °C	1202 °F
Fluxo de ar mín.	610 l/min	21.54 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	62 mm / 2.45 in	
Visor	Sim	
Interfaces	0-10V; 4-20mA	
Comprimento	363 mm	14.29 in
Largura	116 mm	4.56 in
Altura	136 mm	5.35 in
Peso	3.15 kg	6.94 lb
Aprovações	CE; S+	
Classe de proteção	I	