

LHS 91 SYSTEM

LHS 91 SYSTEM, 3 x 400V/32kW

Artigo 140.356



Para o item do produto



Dados técnicos

Artigo	140.356	
Fases	3x	
Voltagem	400 V	
Corrente	46 A	
Desempenho	32000 W	
Temperatura máx. de saída de ar	650 °C	1202 °F
Fluxo de ar mín.	2500 l/min	88.28 cfm
Temperatura máx. de entrada de ar	50 °C	122 °F
Temperatura ambiente máx.	60 °C	140 °F
Controle de temperatura do ar	Circuito fechado	
Proteção contra superaquecimento	Sim	
Alarme de saída	Contato normalmente aberto	
Conexão do bocal ø	161 mm / 6.35 in	
Visor	Não	
Interfaces	0-10V; 4-20mA	
Comprimento	444 mm	17.48 in
Largura	312 mm	12.28 in
Altura	306 mm	12.04 in
Peso	15.7 kg	34.61 lb
Aprovações	CE; S+	
Classe de proteção	I	
País de origem	Suíça	