

LHS 91 SYSTEM

LHS 91 SYSTEM, 3 x 480V/32kW

Artículo 146.862



A la posición del producto

Datos técnicos

Artículo	146.862	
Fases	3x	
Voltaje	480 V	
Corriente	38 A	
Potencia	32000 W	
Temperatura máx. de salida del aire	650 °C	1202 °F
Caudal de aire mín.	2500 l/min	88.28 cfm
Temperatura máx. de entrada de aire	50 °C	122 °F
Temperatura ambiente máx.	60 °C	140 °F
Control de la temperatura del aire	Bucle cerrado	
Protección contra el sobrecalentamiento	Sí	
Salida de alarma	Contacto normalmente abierto	
Conexión de boquilla ø	161 mm / 6.35 in	
Pantalla	No	
Interfaces	0-10V; 4-20mA	
Longitud	444 mm	17.48 in
Ancho	312 mm	12.28 in
Altura	306 mm	12.04 in
Peso	15.7 kg	34.61 lb
Aprobaciones	CE; S+	
Clase de protección	I	
País de origen	Suiza	