

## **LHS 61S SYSTEM**

LHS 61S SYSTEM, 3 x 230V/6kW Artículo 143.727





## A la posición del producto

## **Datos técnicos**

Artículo	143.727	
Fases	3x	
Voltaje	230 V	
Corriente	15 A	
Potencia	6000 W	
Temperatura máx. de salida del aire	650 °C	1202 °F
Caudal de aire mín.	460 l/min	16.24 cfm
Temperatura máx. de entrada de aire	65 °C	149 °F
Temperatura ambiente máx.	65 °C	149 °F
Control de la temperatura del aire	Bucle cerrado	
Protección contra el sobrecalentamiento	Sí	
Salida de alarma	Contacto normalmente abierto	
Presión máx. de entrada	100 kPa	14.5 psi
Conexión de boquilla ø	62 mm / 2.45 in	
Pantalla	Sí	
Interfaces	0-10V; 4-20mA	
Longitud	363 mm	14.29 in
Ancho	116 mm	4.56 in
Altura	136 mm	5.35 in
Peso	3.15 kg	6.94 lb
Aprobaciones	CE; S+	