

## **LHS 61L SYSTEM**

LHS 61L SYSTEM, 3 x 480V/16kW Artículo 143.479





## A la posición del producto

## **Datos técnicos**

Artículo	143.479	
Fases	3x	
Voltaje	480 V	
Corriente	19 A	
Potencia	16000 W	
Temperatura máx. de salida del aire	650 °C	1202 °F
Caudal de aire mín.	1250 l/min	44.14 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	92 mm / 3.6 in	
Pantalla	Sí	
Interfaces	0-10V; 4-20mA	
Longitud		
Longitud	363 mm	14.29 in
Ancho	363 mm 116 mm	14.29 in 4.56 in
Ancho	116 mm	4.56 in
Ancho Altura	116 mm 136 mm	4.56 in 5.35 in