

LHS 41L SYSTEM

LHS 41L SYSTEM, 400V/4.4kW

Artículo 143.280



A la posición del producto



Datos técnicos

Artículo	143.280	
Fases	1x	
Voltaje	400 V	
Corriente	11 A	
Potencia	4400 W	
Temperatura máx. de salida del aire	650 °C	1202 °F
Caudal de aire mín.	350 l/min	12.36 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	50 mm / 2 in	
Pantalla	Sí	
Interfaces	0-10V; 4-20mA	
Longitud	275 mm	10.82 in
Ancho	85 mm	3.34 in
Altura	91 mm	3.58 in
Peso	0.95 kg	2.09 lb
Aprobaciones	CE; S+	
Clase de protección	II	