

LE MINI SENSOR KIT





Acerca del producto

Datos técnicos

Datos tecnicos		
Artículo	125.416; 128.536	
Fases	1x	
Voltaje	120-230 V	
Potencia	400-800 W	
Control de la temperatura del aire	Bucle cerrado	
Temperatura máx. de salida del aire	600-750 °C	1112-1382 °F
Caudal de aire mín.	10 l/min	0.35 cfm
Temperatura máx. de entrada de aire	60 °C	140 °F
Temperatura ambiente máx.	60 °C	140 °F
Protección contra el sobrecalentamiento	Sí	
Salida de alarma	Contacto normalmente abierto	
Presión máx. de entrada	200 kPa	29 psi
Pantalla	Sí	
Sensor de temperatura Tipo	K	
Longitud	253-308 mm	9.96-12.12 in
El diámetro del dispositivo	25 mm	0.98 in
Peso	2.6 kg	5.73 lb
La longitud del cable de alimentación	2.5 m	8.2 ft
Descripción adicional	Incluyendo la caja de control (336 x 160 x 140 mm)	
Aprobaciones	CE	
Clase de protección	II	



LE MINI SENSOR KIT

Artículos

125.416 LE MINI SENSOR KIT, 230V/800W 128.536 LE MINI SENSOR KIT, 120V/400W