

LE MINI SENSOR KIT





Informazioni sul prodotto

Dati tecnici

Dati tecnici		
Articolo	125.416; 128.536	
Fasi	1x	
Tensione	120-230 V	
Prestazioni	400-800 W	
Controllo della temperatura dell'aria	Circuito chiuso	
Temperatura max. di uscita dell'aria	600-750 °C	1112-1382 °F
Flusso d'aria min.	10 l/min	0.35 cfm
Temperatura max. di ingresso dell'aria	60 °C	140 °F
Max. temperatura ambiente	60 °C	140 °F
Protezione contro il surriscaldamento	Sì	
Uscita di allarme	Contatto normalmente aperto	
Pressione d'ingresso max.	200 kPa	29 psi
Display	Sì	
Sensore di temperatura Tipo	K	
Lunghezza	253-308 mm	9.96-12.12 in
Diametro del dispositivo	25 mm	0.98 in
Peso	2.6 kg	5.73 lb
Lunghezza del cavo di alimentazione	2.5 m	8.2 ft
Descrizione supplementare	Incluso box di controllo (336 x 160 x 140 mm)	
Approvazioni	CE	
Classe di protezione	II	



LE MINI SENSOR KIT

Articoli

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