

LE MINI SENSOR KIT

LE MINI SENSOR KIT, 120V/400W

Articolo 128.536



All'articolo del prodotto



Dati tecnici

| | | |
|--|---|----------|
| Articolo | 128.536 | |
| Fasi | 1x | |
| Tensione | 120 V | |
| Prestazioni | 400 W | |
| Controllo della temperatura dell'aria | Circuito chiuso | |
| Temperatura max. di uscita dell'aria | 600 °C | 1112 °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 | |
| Display | Sì | |
| Sensore di temperatura Tipo | K | |
| Lunghezza | 253 mm | 9.96 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 | |