

TRIAC AT

TRIAC AT, 100V/1500W, enchufe JP

Artículo 141.317



A la posición del producto



Datos técnicos

| | | |
|--|-------------------|---------------|
| Artículo | 141.317 | |
| Voltaje | 100 V | |
| Frecuencia | 50/60 Hz | |
| Potencia | 1500 W | |
| Temperatura | 40-620 °C | 104-1148 °F |
| Ajuste de la temperatura sin escalas | Sí | |
| Flujo de aire (20°C) | 120-240 l/min | 4.23-8.47 cfm |
| Ajuste del volumen de aire sin escalas | Sí | |
| Presión estática | 3000 Pa | 0.43 psi |
| Eco-Mode | Sí | |
| Pantalla | Sí | |
| e-Drive | Sí | |
| Aplicación en el exterior | Sí | |
| Conexión de boquilla ø | 31.5 mm / 1.25 in | |
| Longitud | 335 mm | 13.18 in |
| El diámetro del dispositivo | 90 mm | 3.54 in |
| Diámetro del mango | 56 mm | 2.2 in |
| Peso | 1.02 kg | 2.24 lb |
| La longitud del cable de alimentación | 3 m | 9.84 ft |
| Enchufe | JP, 2 polos, 15A | |
| Nivel de emisión de ruido | 67 dB (A) | |
| Aprobaciones | CE | |
| Clase de protección | II | |
| País de origen | Suiza | |



TRIAC AT

TRIAC AT, 100V/1500W, enchufe JP

Artículo 141.317

Alcance de la entrega

116.586 Maletín de herramientas