

## **TRIAC AT**

TRIAC AT, 100 V/1500 W, fiche JP Article 141.317



| Article                              | 141.317           |                   |
|--------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Tension                              | 100 V             |                   |
| Fréquence                            | 50/60 Hz          |                   |
| Performance                          | 1500 W            |                   |
| Température                          | 40 – 620 °C       | 104.0 – 1148.0 °F |
| Flux d'air (20°C)                    | 120 – 240 l/min   | 4.23 – 8.47 cfm   |
| Réglage de la température en continu | Oui               |                   |
| Réglage progressif du volume d'air   | Oui               |                   |
| Pression statique                    | 3000 Pa           | 0.43 psi          |
| Niveau d'émission sonore             | 67 dB (A)         |                   |
| Application extérieure               | Oui               |                   |
| Afficher                             | Oui               |                   |
| Mode éco                             | Oui               |                   |
| e-Drive                              | Oui               |                   |
| Raccord de buse ø                    | 31.5 mm / 1.25 in |                   |
| Longueur                             | 335.0 mm          | 13.18 in          |
| Diamètre de l'appareil               | 90 mm             | 3.54 in           |
| Diamètre de la poignée               | 56 mm             | 2.2 in            |
| Poids                                | 1.02 kg           | 2.24 lb           |
| Fiche                                | JP, 2 pôles, 15A  |                   |
| Longueur du câble d'alimentation     | 3.0 m             | 9.84 ft           |
| Marque de conformité                 | CE                |                   |
| Classe de protection                 | II                |                   |
| Pays d'origine                       | СН                |                   |