

TRIAC AT

TRIAC AT, 220V/1600W, prise CN
Article 148.005



Article	148.005	
Tension	220 V	
Fréquence	60 Hz	
Performance	1600 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	KR, 2 pôles, 16A	
Longueur du câble d'alimentation	3.0 m	9.84 ft
Marque de conformité	CE	
Marque de sécurité	KCC	



TRIAC AT

TRIAC AT, 220V/1600W, prise CN
Article 148.005

Classe de protection	II
Numéro d'agrément	MSIP-REM-Le1-TriacAT
Pays d'origine	CH