

TRIAC ST



Acerca del producto

Datos técnicos

Voltaje	100 V; 120 V; 220 V; 230 V	
Frecuencia	50/60 Hz; 60 Hz	
Actuación	1500-1600 W	
Temperatura	40-700 °C	104.0-1292.0 °F
Ajuste de la temperatura sin escalas	Sí	
Flujo de aire (20°C)	240 l/min	8.47 cfm
Ajuste del volumen de aire sin escalas	No	
Presión estática	3000 Pa	0.43 psi
Eco-Mode	No	
Mostrar	No	
e-Drive	No	
Aplicación en el exterior	Sí	
Conexión de boquilla ø	31.5 mm / 1.25 in; M14	
Longitud	338.0 mm	13.3 in
El diámetro del dispositivo	90 mm	3.54 in
Diámetro del mango	56 mm	2.2 in
Peso	0.99 kg	2.18 lb
La longitud del cable de alimentación	3.0 m	9.84 ft
Nivel de emisión de ruido	67 dB (A)	



TRIAC ST

Datos técnicos

Homologaciones	CE; KC; S+; UL
Clase de protección	II
País de origen	CH

Alcance de la entrega

Maletín de herramientas

Artículos

141.227	TRIAC ST, 230V/1600W, enchufe UE
141.228	TRIAC ST, 120V/1600W, enchufe EE.UU.
141.230	TRIAC ST, 100V/1500W, enchufe JP
141.308	TRIAC ST, 120V/1600W, CEE 3/16
141.309	TRIAC ST, 230V/1600W, enchufe UK
141.310	TRIAC ST, 230V/1600W, enchufe AU
141.311	TRIAC ST, 230V/1600W, enchufe CH
141.312	TRIAC ST, 230V/1600W, enchufe CN
144.013	TRIAC ST, 230V/1600W, M14, enchufe UE
153.891	TRIAC ST, 220V/1600W, enchufe KR