

トリアック ST



製品へ



技術データ

記事	141.227; 141.228; 141.230; 141.308; 141.309; 141.310; 141.311; 141.312; 144.013; 153.891	
電圧	100 V; 120 V; 220 V; 230 V	
周波数	50/60 Hz; 60 Hz	
出力	1500–1600 W	
温度	40–700 °C	104–1292 °F
温度設定無段階	有	
風量(20°C)	240 l/min	8.47 cfm
無段階風量調整	なし	
静圧	3000 Pa	0.43 psi
エコモード	なし	
表示	なし	
e-Drive	なし	
屋外アプリケーション	有	
ノズル接続部径ø	31.5 mm / 1.25 in; M14	
長さ	338 mm	13.3 in
装置の直径	90 mm	3.54 in
ハンドル径	56 mm	2.2 in
重量	0.99 kg	2.18 lb
電源ケーブル長	3 m	9.84 ft

トリアック ST

技術データ

プラグ	AU、3極、10A; CEE イエロー、3極、16A; CH T11、2極、10A; CN、2極、10A; EU、2極、16A; JP、2極、15A; KR、2極、16A; UK、3極、13A; US、2極、15A、ポラライズド
騒音レベル	67 dB (A)
認証取得状況	CE; KC; S+; cULus
保護クラス	II
承認番号	MSIP-REM-Le1-TriacST
原産国	スイス

納品範囲

ツールケース

アーティクル

141.227	トリアック ST、230V/1600W、EUプラグ
141.228	トリアック ST、120V/1600W、USプラグ
141.230	トリアック ST、100V/1500W、JPプラグ
141.308	トリアック ST、120V/1600W、CEE 3/16
141.309	トリアック ST、230V/1600W、UKプラグ
141.310	トリアック ST、230V/1600W、AUプラグ
141.311	トリアック ST、230V/1600W、CHプラグ
141.312	トリアック ST、230V/1600W、CNプラグ
144.013	トリアック ST、230V/1600W、M14、EUプラグ
153.891	トリアック ST、220V/1600W、KRプラグ