

# ダイオードS



製品へ



## 技術データ

記事	101.279; 101.280; 101.281; 101.282; 101.283; 101.289; 101.291; 101.292; 135.971; 177.270	
電圧	120 V; 200 V; 230 V	
周波数	50/60 Hz	
出力	1400–2000 W	
温度	20–600 °C	68–1112 °F
温度設定無段階	有	
エアホースの長さ	3 m	9.84 ft
表示	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	265 mm	10.43 in
装置の直径	57 mm	2.24 in
ハンドル径	40 mm	1.57 in
重量	0.46 kg	1.01 lb
プラグ	CH T11、2極、10A; CN、2極、10A; EU、2極、16A; US、2極、15A、ポラライズド; プラグなし	
認証取得状況	CB認証; CE	
保護クラス	II	
原産国	スイス	

# ダイオードS

## アーティクル

---

101.279	ダイオード S、230V/2000W、EUプラグ
101.280	ダイオード S、230V/2000W、M14、EUプラグ
101.281	ダイオード S、230V/1600W、EUプラグ
101.282	ダイオード S、230V/1600W、M14、EUプラグ
101.283	ダイオード S、230V/1600W、CHプラグ
101.289	ダイオード S、200V/1400W、プラグなし
101.291	ダイオード S、120V/1600W、USプラグ
101.292	ダイオード S、120V/1600W、M14、USプラグ
135.971	ダイオード S、230V/1600W、CNプラグ
177.270	ダイオード S、230V/1600W、M14、CNプラグ