

DIODE S



K výrobku



Technické údaje

Článek	101.279; 101.280; 101.281; 101.282; 101.283; 101.289; 101.291; 101.292; 135.971; 177.270	
Napětí	120 V; 200 V; 230 V	
Frekvence	50/60 Hz	
Power	1400–2000 W	
Teplota	20–600 °C	68–1112 °F
Plynulé nastavení teploty	Ano	
Délka vzduchové hadice	3 m	9.84 ft
Zobrazit	Ne	
Venkovní použití	Ano	
Připojení trysky ø	31,5 mm / 1,25 palce; M14	
Délka	265 mm	10.43 in
Průměr zařízení	57 mm	2.24 in
Průměr rukojeti	40 mm	1.57 in
Hmotnost	0.46 kg	1.01 lb
Zástrčka	CH T11, 2 póly, 10A; CN, 2 póly, 10A; EU, 2 póly, 16A; US, 2 póly, 15A, polarizovaný; bez zástrčky	
Schválení	CE; Certifikace CB	
Třída ochrany	II	
Země původu	Švýcarsko	



DIODE S

Varianty produktu

101.279	DIODE S, 230V/2000W, EU zástrčka
101.280	DIODE S, 230V/2000W, M14, EU zástrčka
101.281	DIODE S, 230V/1600W, EU zástrčka
101.282	DIODE S, 230V/1600W, M14, EU zástrčka
101.283	DIODE S, 230V/1600W, CH zástrčka
101.289	DIODE S, 200V/1400W, bez zástrčky
101.291	DIODE S, 120V/1600W, US zástrčka
101.292	DIODE S, 120V/1600W, M14, US zástrčka
135.971	DIODE S, 230V/1600W, CN zástrčka
177.270	DIODE S, 230V/1600W, M14, CN zástrčka