

DC無刷罐式泵浦(canner pump)

PD



■ 應用範圍

- 太陽能系統
- 晶元溫控設備

■ 泵浦特點

- 無軸封canner pump
免除軸封洩漏顧慮
低噪音,低震動
- 主要接液材質有PPE、PPS、SCS13
- 採用DC無刷馬達,泵浦流量及揚程容易調變且不因50HZ/60HZ改變
- 低電壓設計,易於取得國際認證(UL.CSA等)
- 驅動電壓及控制信號可接受客製化訂做

■ Specification

Model Names	Q-H	Liquid Temperature	Output	Voltage	WET-END Materials					
					Casing	Back Casing	Impeller	O-ring	Shaft	Bearing
PD-051	2m-6L/min	0-40°C	5W	24V	PPE	PPE	PPE	EPDM or FKM	Ceramic	Carbon Teflon
PDH-054	6m-4L/min	0-40°C	15W	24V	PPE	PPE	PPE	EPDM	Ceramic	Carbon
PD-041	2m-6L/min	0-80°C	6W	24V	PPE	PPE	PPS	EPDM	Ceramic	Carbon
PD-22	6m-8L/min	0-80°C	10W	24V,282V	PPS	PPS	PPE	EPDM	Ceramic	Carbon
PD-51	10m-10L/min	0-80°C	60W	24V~141V	PPS	PPS	PPS or PP	EPDM or FKM	Ceramic	Carbon Teflon
PDS-72	5m-20L/min	0-45°C	50W	141V	PPE	PPE	PPE	EPDM	Ceramic	Carbon
PD-103	7m-45L/min	0-50°C	125~230W	50V~141V	PPE	PPE	PPE	EPDM	Ceramic	Carbon
PDH-401	20m-20L/min	0-160°C	400W	200V	SCS13	SUS316	SUS304	—	SIC	SIC
PDH-751	40m-40L/min	0-160°C	750W	200V	SCS13	SUS316	SUS304	—	SIC	SIC

※驅動電壓及控制方式可接受客製化訂做