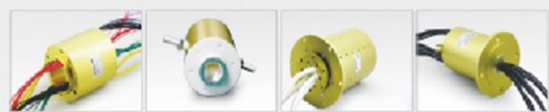


MW 系列功率大電流滑環



MAX 7500A



產品系列主要特點

- 大電流導電滑環是為了通過大功率大電流而設計的，電流最大可達7500A，採用接觸電阻極低的觸點，發熱量小，超大電流的殼體採用鋁合金設計，散熱快，並有大量散熱孔，出廠前每台都有溫升實驗以及大電流衝擊實驗。
- 通過30A·60A·100A 甚至訂製產品達7500A
- 支援 500W,1000W,2000W 以及更大功率設備
- 美國軍工技術鍍金處理.接觸電阻極低，發熱小
- 軸安裝或者法蘭安裝可選
- 出線或接線柱可選

技術規格

- 使用壽命：1,000萬/3,000萬轉(可訂製更長)
- 使用轉速：100/250 RPM (可訂製更快)
- 工作溫度：-30°C - 80°C (可訂製更高溫)
- 詳細尺寸規格請參閱添附目錄或來電詢問

可客製內容

- 接頭大小 ● 壓力大小 ● 轉速高低
- 中空內孔大小 ● 可與電滑環組合
- 腐蝕性介質，全不鏽鋼材質,防爆,高溫
- 本公司備有各式樣品,歡迎您預約鑑賞

型號列表

型號	內孔(mm)	外徑(mm)	線路數(環數)	每路電流(A)	最大電壓(VDC/VAC)
MW1000	0	22 - 30	1 - 12	10A - 40A	440
MW2025	25.4	86	1 - 12	10A - 150A	690
MW2050	50	119	1 - 18	10A - 500A	690
MW3086	0	86	1 - 24	10A - 150A	690
MW3119	0	119	1 - 36	10A - 500A	690
MW4032	0	32	1 - 4	30A	690
MW4045	0	45	6 - 8	30A	690
MW5045	0	45	1	0-500A	690
MW5158	0	158	1 - 4	100A-500A	690

吉祥自動化股份有限公司