

產品升級:導入陽極鋁質外— PMR/ PMT2/ PMT2 ECO 系列

Delta 於此通知,PMR、PMT2 與 PMT2 ECO 系列工業電源產品將進行外殼升級。

本次變更將導入陽極處理鋁質外殼(Anodized Aluminum),以提供更高的耐用性、防護能力及長期穩定性。

變更目的與主要效益

- **提升表面耐用度:** 陽極鋁質表面具備更高的抗刮與耐磨性能,可減少因安裝、搬運、工具接觸、振動或嚴苛工業環境所造成的外觀損傷。
- **強化抗腐蝕與抗氧化能力**:陽極層具有高度穩定性,可有效抵抗濕氣、化學物質及氧化反應,於戶外、高濕度、高 粉塵環境中能維持更佳耐久度。
- 提升長期表面穩定性: 陽極處理具備優異的抗 UV 與抗化學性,能避免外殼因環境因素而變色、退化,長期保持一致外觀品質。

此產品升級為立即導入,如果您需要如需更多資訊,請透過網站上的「聯繫我們」表單(Contact Us Form)與我們聯絡。

实施日期: 2025年11月

變更差異:

系列	机种	舊鋁板 - 無陽極鋁板	新鋁板 - 陽極鋁板
PMR	150W/240W/320W		
PMT2	35W/50W/75W/100W 150W/200W		
PMT2 ECO	50W/75W 100W/150W/200W		

PCN-25-020 發表日期: 2025/11/20