

POWERVAR 標準功率調節器



適用於任何基於微處理器的電子設備。

POWERVAR 標準功率調節器採用低阻抗隔離變壓器以及突波分流器和電源線濾波器，可在雜訊、尖峰和瞬變對您的設備造成嚴重破壞之前消除它們。

您可以相信這些電源調節器可以保護您的敏感設備免受計算機面臨的最大問題；共模電壓。共模電壓可能會導致各種情況，從設備鎖定到資料遺失，再到「未發現故障」的服務電話。

所有北美型號均獲得 UL 和 cUL 認證。國際型號已通過安全機構認證並帶有 CE 標誌。

- 產品容量尺寸範圍從 78 VA 到 2500 VA
- 適用於生產製程、精密儀器、分析儀、銷售點 (POS) 系統、ATM、安全系統等。
- 防止硬體遭受損壞、零組件退化和系統被迫操作中斷
- 如果交流電源插座缺少輸入安全接地，紅色閃爍 LED（國際型號為琥珀色）會發出警告
- 根據 ANSI/IEEE C62.41 測試時，正常模式的允通電壓小於 10 伏，中性線對地電壓小於 0.5 伏
- POWERVAR 對零件和人工的五年保固讓您完全放心使用我們提供的設備

北美洲	負載電流 (Amps)	負載功率 (VA)	輸入電壓 (VAC)	輸出電壓 (VAC)	頻率 (Hz)	外殼尺寸	寄送重量 (lb)
ABC065-11	.65	78	120	120	60	A	5
ABC100-11	1.0	120	120	120	60	A	6
ABC150-11	1.5	180	120	120	60	A	6
ABC152-11	1.5	180	120	120	60	B	8
ABC201-11	2.0	240	120	120	60	A	7
ABC202-11	2.0	240	120	120	60	B	9
ABC302-11	3.0	360	120	120	60	B	11
ABC402-11	4.0	480	120	120	60	B	12
ABC400-11	4.0	480	120	120	60	C	16
ABC500-11	5.0	600	120	120	60	C	18
ABC600-11	6.0	720	120	120	60	C	20
ABC700-11	7.0	840	120	120	60	C	22
ABC830-11	8.3	1000	120	120	60	D	34
ABC1000-11	10.0	1200	120	120	60	D	38
ABC1200-11	12.0	1440	120	120	60	D	43
ABC1600-11	16.0	1920	120	120	60	D	52
ABC2000-11	20.0	2400	120	120	60	D	63

國際版本	負載電流 (Amps)	負載功率 (VA)	輸入電壓 (VAC)	輸出電壓 (VAC)	頻率 (Hz)	外殼尺寸	寄送重量 (kg)
ABC150-22INT	.65	150	230	230	50/60	A	5
ABC250-22INT	1.1	250	230	230	50/60	B	5
ABC500-22INT	2.1	500	230	230	50/60	C	9
ABC750-22INT	3.1	750	230	230	50/60	C	10
ABC1000-22INT	4.2	1000	230	230	50/60	D	17
ABC1250-22INT	5.1	1250	230	230	50/60	D	18
ABC1500-22INT	6.3	1500	230	230	50/60	D	20
ABC2000-22INT	8.3	2000	230	230	50/60	D	23
ABC2500-22INT	10.4	2500	230	230	50/60	D	28

外殼尺寸 (高 x 寬 x 深) - in. (mm.):

A Case - 3.61 x 4.25 x 6.74 (92 X 108 X 171)
 B Case - 4.23 x 4.97 x 7.58 (107 x 126 x 193)
 C Case - 4.29 x 8.10 x 11.80 (109 x 206 x 300)
 D Case - 5.60 x 11.15 x 16.10 (142 x 283 x 409)

壁掛式安裝選項:
適用於所有型號。

授權代理商

得邁斯科技
 Qtech Technologies Co., Ltd.

新北市新莊區思源路169號7樓

Tel: 02-22797858 Fax: 02-22797957

www.qtech-instrument.com.tw service@qtechasia.com