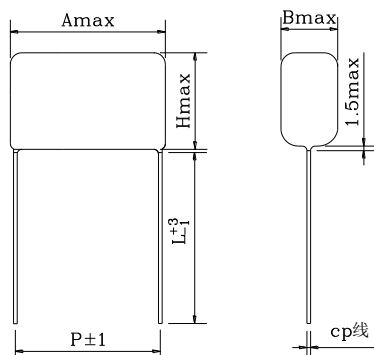


CBB21 DC Epoxy Capacitor

CBB21 金屬化聚丙烯膜直流電容器（粉末包封）



產品特點：無感繞繞結構、高頻損耗小、內部升溫小、阻燃環氧粉末包封（UL94-V1），用於100~240Vac. 電源串聯的電容降壓電路應用場合。

The feature : non-inductive construction, Low loss at high frequency, Small inherent temperature rise, Flame retardant epoxy resin powder coating(UL91-V1). The capacitor is designed for applications in serial with the 100-240Vac. main, i.e.:capacitive divider.

技術特性(Technical Specification) :

引用標準 Reference Standard	IEC 60384-16 GB10191-88
額定電額 Rated Voltage	250Vd.c. ; 400Vd.c. ; 630Vd.c.
電容量範圍 Capacitance Range	0.01 μ F~4.7 μ F
使用溫度範圍 Operating temperature range	-40 $^{\circ}$ C~+85 $^{\circ}$ C
電容量偏差 Capacitance Tolerance	J (\pm 5%) K(\pm 10%)
氣候類別 Climatic category	-40/85/21
耐電壓：電極之間 Test voltage : Between Terminals	1.5UR(Vd.c.),2s
絕緣之間：電極之間 Insulation Resistance : Between Terminals	C \leq 0.33 μ F , R \geq 25000M Ω (100Vd.c., 1min) C $>$ 0.33 μ F , R \cdot C \geq 7500 M Ω · μ F (100Vd.c. , 1min)
損耗角正切 Dissipation Factor	$\tan\delta\leq$ 0.0020 (1kHz)

Victor (HK) Development Co. 匯達(香港)發展公司
Rm.1702 King Centre, 23 Dundas Street, Mongkok, Hong Kong
香港 旺角 登打士街 23 號嘉興商業中心 1702 室
Tel: 852 2626-9193 Fax:852 2626-9229
Email: sales@hk-victor.com Website: www.hk-victor.com