

模鑄式低壓比流器



ALE 系列

製作標準：

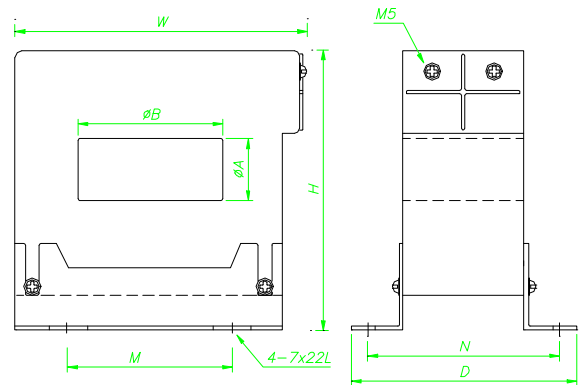
依據 CNS 1329，IEC 60044-1 或其他相關標準製作。

電氣特性：

ALE 系列比流器為低壓貫穿式比流器，採用環氧樹脂模鑄製造，具高絕緣性能，耐濕，耐酸鹼，安裝簡單，可 90 度變換安裝。

型式規格：

額定一次電流	750 ~ 6000A	
額定二次電流	5A 或 1A	
額定負擔	40VA(10P10 僅適用於 15VA)	
依據標準	CNS 1329	IEC 60044-1
最高線路電壓	440V	600V
誤差等級	1.0 級(儀表用)	1.0 級(儀表用) 10P10(電譯用)
頻率	50 / 60HZ	



單位：mm

一次電流 A(T)	負擔 (VA)	型式	W	D	H	ØA	ØB	M	N	概略重量 (kg)
750~1000	40	ALE	170	130	160	35	85	100	110	4.5
1200~2000	40		170	130	160	35	105	100	110	4.0
2500~4000	40		195	140	180	55	125	125	120	6.0
5000~6000	40		280	150	260	80	155	180	130	15