

3.6 kV 貫穿式模注比流器 含雙鐵心型式

CR-3S 系列



產品介紹

CR-3S 系列產品以 Araldite® epoxy resin (環氧樹脂)絕緣,為屋內用、單/雙鐵心貫穿式比流器, 適用於3.6 kV 或以下系統主盤或馬達控制盤,供計測表用或保護用。貫穿式設計方便電纜或銅板(排) 配線施工,可減少接點故障機會。此產品抗濕氣,具優異電氣與機械性能。

規格

• 標準規範:IEC 或 IEEE

• 屋內用、模注式

■ 額定電壓:≦3.6 kV

■ 頻率:50 / 60 Hz

AC/BIL: 10 / 40kV

選用表

型號	一次側電流	二次側電流		台协 / 淮 按 华 织	概重	鐵心	內徑	外觀
		Core 1	Core 2	負擔/準確等級	(kg)	數量	(mm)	(孔徑隨型號而變)
CR-3S-30	300~500A	5A/1A	-	10VA / 5P20 或 30(15)VA / 1.0(0.5)	7	1	30	79742
CR-3S-60	500~800A				6		60	- Fig. 1
CR-3S-70	600~1000A				6		70	
CR-3S-90	800~1200A				7		90	
CR-3S-45A	300~600A	5A/1A 5A/1A	5A/1A	15VA / 5P20 + 30(15)VA / 1.0(0.5)	19	2	45	
CR-3S-60A	500~800A				17		60	
CR-3S-75A	600~1000A				15		75	
CR-3S-90A	600~1200A				15		90	
CR-3S-130A	1500~3000A		5A/1A	15VA / 5P10 + 30(15)VA / 0.5(0.2)	12		130	Fig. 2
CR-3S-60B	500~800A	5A/1A	5A / 1A	30VA / 5P20 + 30(15)VA / 0.5(0.2)	36		60	
CR-3S-90B	600~1200A				35		90	
CR-3S-140B	1500~4000A				23		140	

註:客戶可指定其他規範及規格。

© 2024 巧力工業股份有限公司