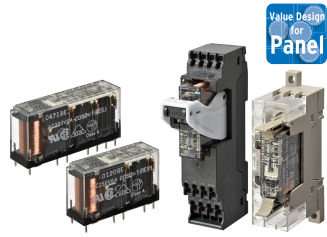
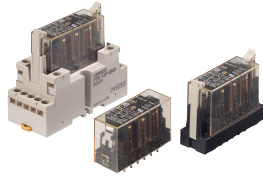



安全繼電器

功能 / 規格一覽表

型號	G7SA		G7S-□-E		G7Z	
商品名稱	安全繼電器		安全繼電器		電力繼電器	
外觀	 <p>註. 插座為另購。</p>		 <p>註. 插座為另購。</p>			
接點構成	4極	2a2b/3a1b	—		4a/3a1b/2a2b * 2	
	6極	5a1b/4a2b/3a3b	4a2b/3a3b		—	
操作線圈	額定電壓	DC12V/18V/21V/24V/48V/110V	DC24V		DC12V/DC24V	
關閉部	額定負載	AC250V 6A、DC30V 6A	AC250V 10A、DC30V 10A * 1		AC440V 40A * 3	
認證標準	EN61810-1、EN50205 UL508、CSA C22.2 No.14 KS C IEC 61810-1 EN 50205 * 4 CQC GB/T 21711.1		EN61810-1、EN50205 UL508、CSA C22.2 No.14		EN 60947-4-1 * 5 UL508、840 CSA C22.2 No.14 CCC GB/T 14048.4	
適用插座 (另購)	P7SA-□F-ND-PU P7SA-□F-ND P7SA-□F P7SA-□P		P7S-14F-END P7S-14P-E		—	

- * 1. b接點為AC250V 6A、DC30V 6A
- * 2. 可連接選購品的輔助接點模組 (2極)
- * 3. b接點為AC440V 25A、輔助接點模組為AC440V 1A
- * 4. 僅操作線圈額定電壓DC24V取得S-mark認證。
- * 5. 藉由組合本體與輔助接點取得EN 60947-4-1 Miller Contact機構認證。