

## Relevadores de Estado Solido Arc

**Modelos:** SSR-10DA, SSR-25DA, SSR-40DA, SSR-25DA-H, SSR-40DA-H, SSR-50DA-H, SSR-75DA-H, TSR-25DA-H, TSR-40DA-H, TSR-75DA-H.

Modelo	SSR-100A	SSR-25DA	SSR-40DA	SSR-250A-H	SSR-400A-H	SSR-500A-H	SSR-75DA-H
Corriente de carga nominal (con disipador de calor apropiado)	10A	25A	40A	25A	40A	50A	75A
Control de voltaje	3 - 32VCD						
Min On/Off Volts	On > 2.4V, Off < 1.0V						
Corriente de disparo	7.5mA @ 12V						
Método de Control	Cruce de Gatillo Cero (Zero Cross Trigger)						
Voltaje de carga	24 - 380 VCA						
Caída de voltaje	1.6v @ 25°C						
Corriente instantánea máxima	135A	275A	410A	275A	410A	550A	820A
Corriente de Fuga	3.0mA		5.0mA		6.0mA		
Tiempo de respuesta	<10ms						
Resistencia dieléctrica	Mas de 2.5KVAC para 1min						
Aislamiento	50MΩ						
Temperatura de operación	-20 a +80°C						

### Diagrama

