



aea.com.ar



**RELES DE ESTADO
SÓLIDO**

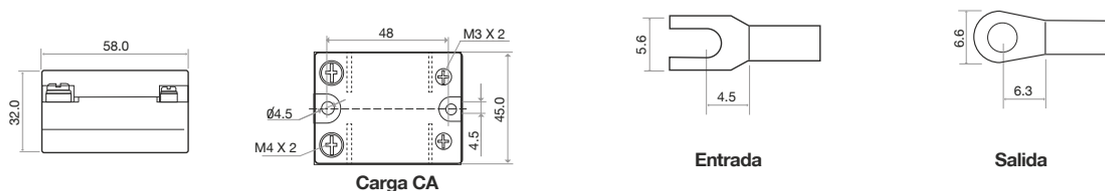
MONOFÁSICO CON CONMUTACIÓN POR CERO

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Resistencia de aislación	100 Mohm/500 VDC
Resistencia de aislación	2500VAC (50/60Hz 1 minuto)
Resistencia a la vibración	10-55 Hz
Resistencia al impacto	1000 m/s ² x,y,z
Temperatura de almacenamiento	-30°C a 90°C
Temperatura de trabajo	-25°C a 70°C
Humedad de trabajo	45-85% HR
Peso	Apróx 100g

Modelos	DS0104	DS0254	DS0404	DS0504	DS0604
Características de entrada	Tensión nominal de control				
	4-32VCC				
	Características de entrada				
	3VCC				
Características de salida	Tensión máxima de reposición				
	1,5VCC				
	Corriente de entrada				
	3-35mA				
	Tensión nominal de carga				
	90-480VCA				
	Tensión de bloqueo repetitivo				
	800V	1200V			
	Corriente nominal de carga				
	10A	25A	40A	50A	60A
Frecuencia					
47-63Hz					
Sobrecorriente (durante 1 ciclo)					
170A	250A	370A	580A	580A	
Corriente de fuga a tierra (máxima)					
20mA					
Caída de tensión (salida en ON)					
1,3V	1,8V				
Mínima corriente de conmutación					
1A					
Tiempo de operación/reposición					
1/2 ciclo Máx. 1ms					

Dimensiones



Conexión



AEA CABA – GBA
 Ventas: (011) 4574.2691/2
 Fax ventas: (011) 4574.1555 int. 253
 Fax: (011) 4574.2400
 Conmutador: (011) 4574.1555
 ventas@aea.com.ar
 servicioalcliente@aea.com.ar

AEA CUYO
 ventascuyo@aea.com.ar

AEA SANTA FE – ENTRE RÍOS
 Ventas: (0341) 453.6045
 Fax: (0341) 455.2924
 Celular: (0341) 508.7171
 ventasantafe@aea.com.ar
 ventasentrieros@aea.com.ar

AEA MAR DEL PLATA
 Celular: (0223) 15.449.7805
 ventasmdp@aea.com.ar

AEA CÓRDOBA
 ventascba@aea.com.ar

AEA NEA
 ventasnea@aea.com.ar

AEA NOA
 ventasnoa@aea.com.ar