

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM: Contacto alarma auxiliar 2NC para guardamotor NS2

CÓDIGO: 09050610CH

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

5.4 Contacto de alarma y contacto auxiliar instantáneo



Tensión de aislamiento nominal (V)	Corriente térmica I_{th} (A)		Referencia	Contactos
	Contacto auxiliar instantáneo	Contacto de alarma		
690	6	2.5	NS2-FA0101	1N/C+1NC

Clase de aplicación, tensión de servicio nominal y corriente de servicio nominal del contacto de alarma

Clase de aplicación	AC-14				DC-13			
	Tensión de servicio nominal U_e (V CA)	24	48	110/127	230/240	24	48	60
Corriente de servicio nominal I_e (A)	1.5	1	0.5	0.3	1	0.3	0.15	
Potencia P (W)	36	48	72	72	24	15	9	
Características de funcionamiento (tiempos)	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	

Capacidad de conexión y desconexión de los contactos de alarma y contacto auxiliar instantáneo.

Categoría de empleo	Conexión			Desconexión			Número de ciclos y frecuencia de funcionamiento encendido/apagado		
	I/I_e	U/U_e	$\cos \phi$ or $t \leq 0.95$	I/I_e	U/U_e	$\cos \phi$ or $t \leq 0.95$	Número de ciclos de funcionamiento	Número de ciclos de funcionamiento por minuto	Tiempo de encendido
AC-14	6	1.1	0.7	6	1.1	0.7	10	2	0.05
AC-15	10	1.1	0.3	10	1.1	0.3	10	2	0.05
DC-13	1.1	1.1	$6P_e$	1.1	1.1	$6P_e$	10	2	0.05

Nota: $P_e \geq 50W$, límite superior de $T_0.95 \approx 6 P_e \leq 300ms$.