# Contacto auxiliar 2NO Terminales de resorte R1 / L1 TeSys G





## Principal

Compatibilidad de gama	TeSys Giga LC1G
Gama de producto	TeSys GC
Gama	TeSys
Nombre abreviado del equipo	LAG8N
Tipo de producto o componente	Bloque de contactos auxiliares
Funcionamiento contactos auxiliares	Instantáneo
Composición de los polos de contacto	2 NA
Tipo de conexión	Bornas tornillo0,752,5 mm²filamentos sólidos sin extremidad de cable Bornas tornillo0,752,5 mm²flexible con extremo de cable

### Complementario

Ultra elforte a contella	L.J.
Ubicación de montaje	Lado
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	500 V acorde a IEC 60947-5-1
	500 V - certificaciones CSA
	500 V - certificaciones UL
[Ue] Tensión nominal de empleo	500 V AC 25400 Hz
[Ith] Corriente térmica convencional	10 A (at 60 °C)
Irms poder de conexión nominal	140 A AC conforming to IEC 60947-5-1
	250 A corriente continua conforming to IEC 60947-5-1
Rango temporal admisible	100 A 60 °C 1 s
ŭ i	120 A 60 °C 500 ms
	140 A 60 °C 100 ms
Tipo de protección	Fusible gG 10 A
Durabilidad mecánica	8 Mciclos
Corriente mínima de conmutación	1 mA
Tensión mínima de conmutación	17 V
Tiempo de no superposición	1,5 Ms en desexcitación sin solapamiento entre contactos NC y NA
	1,5 ms en excitación sin solapamiento entre contactos NC y NA
Resistencia de aislamiento	> 10 MOhm
Altura	55,8 mm
Ancho	15,4 mm
Profundidad	84,8 mm
Peso del producto	0,05 kg

Entorno	
Normas	EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 GB 14048.5
Certificaciones de producto	Esquema CB[RETURN]CCC[RETURN]cULus[RETURN]CE[RETURN]UKCA[RETURN]EU-RO-MR by DNV-GL[RETURN]generador
Grado de protección IP	IP20 conforming to IEC 60529
Tratamiento de protección	TH
Temperatura ambiente de operación	-2560 °C

Temperatura ambiente de almacenamiento	-6080 °C
Altitud máxima de funcionamiento	3000 m

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,5 cm
Paquete 1 Ancho	6,8 cm
Paquete 1 Longitud	9,5 cm
Paquete 1 Peso	55,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	64
Paquete 2 Altura	15,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	3,944 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium	
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh	
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones	
Sin mercurio	Sí	
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China	
Información sobre exenciones de RoHS	₫Sí	
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto	
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil	
Sin PVC	Sí	
Presencia de halógenos	Producto con contenido plástico sin halógenos	