



### Principal

Gama	Easy TeSys
Gama de producto	Easy TeSys Control
Tipo de producto o componente	Bloque de contactos auxiliares
Función	Señalización
Nombre abreviado del equipo	LAEN
Color	Gris - tipo de cable: RAL 7011)

### Complementario

Compatibilidad con sensores de corriente	EasyPact EasyPact TVS LC1E
Ubicación de montaje	Frontal
Funcionamiento contactos auxiliares	Instantáneo
Composición de los polos de contacto	2 NA + 2 NC
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	690 V - para circuito de control acorde a IEC 60947-5-1
[Ue] Tensión nominal de empleo	<= 690 V
[Ith] Corriente térmica convencional	8 A (at 60 °C)
Irms poder de conexión nominal	140 A AC conforming to IEC 60947-5-1
[Icw] Corriente temporal admisible	100 A - 1 s 120 A - 500 ms 140 A - 100 ms
Tipo de protección	Fusible gG 10 A
Durabilidad mecánica	10 Mciclos
Corriente mínima de conmutación	5 mA
Tensión de conmutación	17 V
Tiempo de no superposición	1,5 Ms en excitación sin solapamiento entre contactos NC y NA 1,5 ms en desexcitación sin solapamiento entre contactos NC y NA
Resistencia de aislamiento	> 10 MOhm
Conexiones - terminales	Circuito de control: Bornas tornillo 1 1 mm <sup>2</sup> - external diameter: 6 mm - cable stiffness: sólido o flexible con terminal Circuito de control: Bornas tornillo 1 1 mm <sup>2</sup> - external diameter: 6 mm - cable stiffness: sólido o flexible sin terminal Circuito de control: Bornas tornillo 2 2,5 mm <sup>2</sup> - external diameter: 6 mm - cable stiffness: sólido o flexible con terminal Circuito de control: Bornas tornillo 2 2,5 mm <sup>2</sup> - external diameter: 6 mm - cable stiffness: sólido o flexible sin terminal
Peso del producto	0,06 kg

### Entorno

Características ambientales	Ambiente estándar
Normas	IEC 60947-5-1
Certificaciones de producto	GOST
Grado de protección IP	IP20 conforming to IEC 60529
Tratamiento de protección	TH acorde a IEC 60068
Temperatura ambiente de operación	-5...55 °C

Temperatura ambiente de almacenamiento	-60...80 °C
Altitud máxima de funcionamiento	3000 m sin desclasificación

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	4,3 cm
Paquete 1 Ancho	6,9 cm
Paquete 1 Longitud	7,2 cm
Paquete 1 Peso	61,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	72
Paquete 2 Altura	15,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	4,71 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	 <a href="#">Declaración De REACH</a>
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Normativa de RoHS China	 <a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	 <a href="#">Sí</a>
Comunicación ambiental	 <a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas