



Principal

Gama	Easy TeSys
Gama de producto	Easy TeSys Protect
Tipo de Producto o Componente	Reles de sobrecarga térmica diferencial
Nombre Corto del Dispositivo	LRE
Aplicación del relé	Protección del motor
Sensibilidad de fallo de fase	Corriente disparo 130% de I <sub>r</sub> en de fases, la última a 0 acorde a IEC 60947-4-1
Color	Gris - tipo de cable: RAL 7011

Complementario

Compatibilidad del producto	LC1E06...41
Tipo de red	AC
Frecuencia de Red	50...60 Hz
Soporte de montaje	Bajo contactor Placa, con accesorios específicos Carril, con accesorios específicos
Clase de disparo por sobrecarga	Clase 10A acorde a IEC 60947-4-1
Función de señalización	Indicador de disparo del relé
Rango de ajustes de protección térmica	1...1,6 A
Umbral de disparo	1,14 +/- 0,06 I <sub>r</sub> acorde a IEC 60947-4-1
Resistencia mecánica	Impactos, estado 1 6 Gn para 11 ms acorde a IEC 60068-2-7 Vibraciones, estado 1 3 Gn acorde a IEC 60068-2-6
Composición de los contactos auxiliares	1 NA + 1 NC
[I <sub>th</sub> ] corriente térmica convencional	5 A para circuito de señalización
[U <sub>e</sub> ] tensión asignada de empleo	<= 690 V AC
Fusible asociado	4 A gG for circuito de alimentación 2 A aM for circuito de alimentación 5 A gG for circuito de señalización
[U <sub>i</sub> ] tensión asignada de aislamiento	690 V acorde a IEC 60947-4-1
[U <sub>imp</sub> ] Tensión asignada de resistencia a los choques	6 kV
Señalizaciones en local	Indicador de disparo
Tipo de control	Botón pulsador rojo pausa: Botón pulsador verde Restauración:
Compensación de temperatura	-20...60 °C
Conexiones - terminales	Circuito de alimentación: terminales de fijación por tornillo 1 1,5...6 mm <sup>2</sup> - cable stiffness: Flexible sin terminal Circuito de alimentación: terminales de fijación por tornillo 1 1...4 mm <sup>2</sup> - cable stiffness: Flexible con terminal Circuito de alimentación: terminales de fijación por tornillo 1 1...6 mm <sup>2</sup> - cable stiffness: sólido sin terminal Circuito de señalización: terminales de fijación por tornillo 2 1...2,5 mm <sup>2</sup> - cable stiffness: Flexible sin terminal Circuito de señalización: terminales de fijación por tornillo 2 1...2,5 mm <sup>2</sup> - cable stiffness: Flexible con terminal Circuito de señalización: terminales de fijación por tornillo 2 1...2,5 mm <sup>2</sup> - cable stiffness: sólido sin terminal
Par de apriete recomendado	Circuito de alimentación, estado 1 1,7 N.m - en terminales de fijación por tornillo Circuito de señalización, estado 1 1,7 N.m - en terminales de fijación por tornillo

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Altura	44,5 mm
Ancho	45 mm
Profundidad	70 mm
Peso del producto	0,13 kg

## Entorno

Normas	IEC 60947-5-1 IEC 60947-4-1
Certificaciones de Producto	EAC
Tratamiento de protección	TH acorde a IEC 60068
Grado de protección IP	IP20 conforming to IEC 60529
Temperatura ambiente de funcionamiento	-20...60 °C sin disminución acorde a IEC 60947-4-1 -20...70 °C con restricciones
Temperatura ambiente de almacenamiento	-60...80 °C
Resistencia al fuego	850 °C acorde a IEC 60068-2-1
Fuerza dieléctrica	6 kV en 50 Hz acorde a IEC 60255-5
Compatibilidad electromagnética	Resistencia sobretensión, estado 1 6 kV acorde a IEC 60801-5

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5,300 cm
Paquete 1 Ancho	8,200 cm
Paquete 1 Longitud	8,500 cm
Paquete 1 Peso	146,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	33
Paquete 2 Altura	15,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	5,070 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
Sin mercurio	Si
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Si</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>
Perfil de circularidad	<a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

## Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------