

Hoja de datos del producto

Características

LG7K06N707

TeSys LG - enclosed DOL starter - 1.6...2.5 A - 400/415 V AC coil



Principal

Gama	TeSys
Nombre del producto	TeSys LG
Nombre abreviado del equipo	LG7K
Tipo de producto o componente	Arrancador DOL encerrado
Función	Seguridad
Categoría de empleo	AC-3
Composición del dispositivo	Contactor Interruptor automático
Potencia del motor en kW	0,37 KW en 220/230 V AC 50/60 Hz 0,75 KW en 400/415 V AC 50/60 Hz 1,1 kW en 440 V AC 50/60 Hz
Rango de ajustes de protección térmica	1,6...2,5 A
[Uc] control circuit voltage	400/415 V AC 50/60 Hz
Tipo de control	Pulsador Inicio blanco I Pulsador Pausa negro O Pulsador tipo seta Parada de emergencia rojo

Complementario

Normas	IEC 60204-1 IEC 60947-4-1
Certificaciones de producto	CE[RETURN]JUKCA
Número de entrada para cables	4 entrada de cable: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 parte superior 4 entrada de cable: 2 Pg 13 + 2 Pg 16 parte inferior
Altura	165 mm
Profundidad	177 mm
Peso del producto	1,3 kg
Ancho	175 mm

Entorno

Material	Policarbonato
Grado de protección IK	IK07 conforming to IEC 60529
Grado de protección IP	IP55 acorde a IEC 60529
Características ambientales	Ambiente estándar

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	18,0 cm
Paquete 1 Ancho	22,5 cm
Paquete 1 Longitud	25,5 cm
Paquete 1 Peso	1,45 kg

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 adecuado y completar, evaluar y testear 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.

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
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.

Información Logística

País de Origen	ES
----------------	----

Garantía contractual

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