TeSys LG - enclosed DOL starter - 6...10 A -400/415 V AC coil





Principal

Gama	TeSys
Nombre del producto	TeSys LG
Nombre abreviado del equipo	LG1K
Tipo de producto o componente	Arrancador DOL encerrado
Función	Seguridad
Categoría de empleo	AC-3
Composición del dispositivo	Contactor Switch disconnector ((*)) Interruptor automático
Potencia del motor en kW	4 KW en 400/415 V AC 50/60 Hz 4 KW en 440 V AC 50/60 Hz 1,5 kW en 220/230 V AC 50/60 Hz
Rango de ajustes de protección térmica	610 A
[Uc] tensión de circuito de control	400/415 V AC 50/60 Hz
Tipo de control	Pulsador Inicio blanco I Pulsador Pausa negro O Mando rotativo Parada de emergencia rojo

Complementario

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
Ancho	175 mm
Altura	165 mm
Profundidad	165 mm
Peso del producto	1,12 kg

Entorno

Normas	IEC 60947-4-1 IEC 60204-1	
Certificaciones de producto	CE[RETURN]UKCA	
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	17,5 cm	
Paquete 1 Ancho	24,4 cm	
Paquete 1 Longitud	17,5 cm	
Paquete 1 Peso	1,42 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
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.