Arrancador DOL encerrado, Tesys LE, 9 A, bobina 230 V CA, incluyendo 1 LC1D, 2 pulsadores





## Principal

Gama	TeSys
Nombre del producto	TeSys LE
Nombre abreviado del equipo	LE1D
Tipo de producto o componente	Arrancador DOL encerrado
Función	Normas
Categoría de empleo	AC-3
Composición del dispositivo	Thermal overload relay ((*)) pedir por separado Contactor
Tipo de control	Pulsador Inicio verde I Pulsador stop/reset ((*)) rojo O

### Complementario

Datancia dal mater en I/M	4 K/W on 200/400 V/ AC E0/60 LI=	
Potencia del motor en kW	4 KW en 380/400 V AC 50/60 Hz	
	4 KW en 415 V AC 50/60 Hz 4 KW en 440 V AC 50/60 Hz 2,2 KW en 220/230 V AC 50/60 Hz 5,5 KW en 500 V AC 50/60 Hz	
	5,5 kW en 660/690 V AC 50/60 Hz	
[Ith] Conventional free air thermal current	9 A	
[Uc] control circuit voltage	230 V AC 50/60 Hz	
Número de entrada para cables	2 entrada de cable: ISO20 parte superior	
	2 entrada de cable: ISO20 parte inferior	
Ancho	88 mm	
Altura	166 mm	
Profundidad	128,5 mm	
Peso del producto	0,92 kg	

#### Entorno

Material	Policarbonato
Grado de protección IP	IP65 acorde a IEC 60529
Grado de protección IK	IK07 conforming to IEC 60529
Normas	IEC 60947-4-1
Temperatura ambiente de funcionamiento	-540 °C
Características ambientales	Ambiente estándar
Certificaciones de producto	UKCA

# Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE	
Número de unidades en el paquete 1	1	
Paquete 1 Altura	15,0 cm	
Paquete 1 Ancho	17,2 cm	
Paquete 1 Longitud	20,6 cm	
Paquete 1 Peso	888,0 g	
Tipo de unidad de paquete 2	P06	
Número de unidades en el paquete 2	30	

Paquete 2 Altura	80,0 cm
Paquete 2 Ancho	80,0 cm
Paquete 2 Longitud	60,0 cm
Paquete 2 Peso	39,64 kg
Sostenibilidad de la oferta	
Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	<b>⊡</b> 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.

ES

18 months

País de Origen

Garantía contractual
Periodo de garantía