

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Arrancador DOL Encerrado TeSys LE 9 A Bobina 440 VAC

LE1D09R7

### Principal

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

### Complementario

Potencia del motor en kW	4 kW en 380/400 V CA 50/60 Hz 4 kW en 415 V CA 50/60 Hz 4 kW en 440 V CA 50/60 Hz 2.2 kW en 220/230 V CA 50/60 Hz 5.5 kW en 500 V CA 50/60 Hz 5.5 kW en "660/690 V" CA 50/60 Hz
[Ith] Conventional free air thermal current	9 A
[Uc] control circuit voltage	440 V CA 50/60 Hz
Número de entrada para cables	2 entrada de cable: ISO20 parte superior 2 entrada de cable: ISO20 parte inferior 2 entrada de cable: Pg 13 parte inferior 2 entrada de cable: Pg 16 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" acorde a IEC 60529
Normas	IEC 60947-4-1

Temperatura ambiente de funcionamiento	-5...40 °C
Características ambientales	Ambiente estándar
Certificaciones de producto	UKCA

## Unidades de embalaje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	17.200 cm
Package 1 Width	15.000 cm
Package 1 Length	20.500 cm
Package 1 Weight	876.000 g
Unit Type of Package 2	P06
Number of Units in Package 2	30
Package 2 Height	75.000 cm
Package 2 Width	60.000 cm
Package 2 Length	80.000 cm
Package 2 Weight	39.280 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
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
---------------------	-----------

## Reemplazo(s) recomendado(s)