# Arrancador DOL Encerrado TeSys LE 9 A Bobina 440 VAC





# 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 Pulsador stop/reset ((*)) rojo O

#### 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	
Anchura	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	-540 °C
Características ambientales	Ambiente estándar
Certificaciones de producto	UKCA

## Unidades de embalaje

1
876.0 g
15 cm
17.2 cm
20.5 cm
P06

Número de Unidades en el Paquete 2	30
Paquete 2 Peso	39.28 kg
Paquete 2 Altura	73.5 cm
Paquete 2 Ancho	60 cm
Paquete 2 Largo	80 cm

# Sostenibilidad de la oferta

Producto Green Premium
☑ Declaración De REACh
Sí
Conforme <sup>☑</sup> Declaración RoHS UE
Sí
Sí
<b>₽</b> Sí
☑ Declaración RoHS China
Perfil Ambiental Del Producto
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

Pariada da garantía	18 months
Periodo de garantía	16 months