

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Arrancador DOL Encerrado TeSys LE 12 A Bobina 220 VAC

LE1D12M7

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	3 kW en 220/230 V CA 50/60 Hz 7.5 kW en 500 V CA 50/60 Hz 7.5 kW en "660/690 V" CA 50/60 Hz 5.5 kW en 380/400 V CA 50/60 Hz 5.5 kW en 415 V CA 50/60 Hz 5.5 kW en 440 V CA 50/60 Hz
[Ith] Conventional free air thermal current	12 A
[Uc] control circuit voltage	220 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

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	17.1 cm
Paquete 1 Ancho	15 cm
Paquete 1 Longitud	20.5 cm
Paquete 1 Peso	882 g
Tipo de unidad de paquete 2	S06
Número de unidades en el paquete 2	30
Paquete 2 Altura	74 cm
Paquete 2 Ancho	80 cm
Paquete 2 Longitud	60 cm
Paquete 2 Peso	39.22 kg
Tipo de unidad de paquete 3	S06
Número de unidades en el paquete 3	30
Paquete 3 Altura	74 cm
Paquete 3 Ancho	80 cm
Paquete 3 Longitud	60 cm
Paquete 3 Peso	39.22 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	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.

Garantía contractual

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

Reemplazo(s) recomendado(s)