

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Arrancador DOL Encerrado TeSys LE 35 A Bobina 220 VAC

LE1D35M7

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

[Ith] Conventional free air thermal current	35 A AC-3
Potencia del motor en kW	15 kW en 380/400 V CA 50/60 Hz 15 kW en 415 V CA 50/60 Hz 15 kW en 440 V CA 50/60 Hz 7.5 kW en 220/230 V CA 50/60 Hz 18.5 kW en 500 V CA 50/60 Hz 18.5 kW en 660/690 V CA 50/60 Hz
[Ith] Conventional free air thermal current	26.5 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 16 parte inferior 2 entrada de cable: ISO25 parte superior 2 entrada de cable: Pg 21 parte inferior 2 entrada de cable: ISO25 parte inferior
Anchura	101 mm
Altura	201 mm
Profundidad	153.5 mm
Peso del producto	4.32 kg

Entorno

Material	Polycarbonato
Grado de protección IP	IP65 acorde a Activar / desactivar Ig

Grado de protección IK	IK07 acorde a Activar / desactivar Ig
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 Peso	1.232 kg
Paquete 1 Altura	20.2 cm
Paquete 1 ancho	25.2 cm
Paquete 1 Largo	16.8 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	P06
Número de Unidades en el Paquete 2	22
Paquete 2 Peso	39.93 kg
Paquete 2 Altura	73.5 cm
Paquete 2 Ancho	60 cm
Paquete 2 Largo	80 cm
Paquete 3 Altura	80 cm

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
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
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
----------------------------	-----------