TeSys LE - enclosed star-delta starter - 18 A -240 V AC coil





Principal Gama TeSys TeSys LE Nombre del producto Nombre abreviado del LE3D equipo Tipo de producto o Arrancador estrella-triángulo encerrado componente Función Normas Material Policarbonato AC-3 Categoría de empleo Composición del Thermal overload relay ((*)) pedir por separado dispositivo Star-delta contactors ((*)) Mechanical interlock ((*)) [le] Corriente nominal 18 A AC-3 de empleo Potencia del motor en 11 KW en 220 V AC 50/60 Hz 22 KW en 415 V AC 50/60 Hz kW 22 KW en 440 V AC 50/60 Hz 18,5 kW en 380/400 V AC 50/60 Hz

240 V AC 50/60 Hz

Pulsador Inicio verde I Pulsador stop/reset ((*)) rojo O

Complementario

Tipo de conexión	Circuito de alimentación, estado 1 Bornas tornillo Circuito de control, estado 1 Bornas tornillo	
Número de entrada para cables	2 entrada de cable: ISO20 parte superior 2 entrada de cable: ISO25 parte superior 2 entrada de cable: ISO32 parte superior 2 entrada de cable: ISO40 parte superior 2 entrada de cable: ISO20 parte inferior 2 entrada de cable: ISO25 parte inferior 2 entrada de cable: ISO32 parte inferior 2 entrada de cable: ISO32 parte inferior 2 entrada de cable: ISO40 parte inferior	
Ancho	186 mm	
Altura	348 mm	
Profundidad	175,5 mm	
Peso del producto	3,75 kg	

[Uc] control circuit

voltage Tipo de control

Entorno

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	26,0 cm	
Paquete 1 Ancho	29,0 cm	
Paquete 1 Longitud	40,0 cm	
Paquete 1 Peso	3,75 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.

Información Logística

País de Origen ES	

Garantía contractual

Caranta contractar	
Periodo de garantía	18 months