Hoja de datos del producto LE2D18P7 Características

discontactor inversor em caixa - TeSys LE2D -18A - bobina 230 VCA sem relé

ToSve





Principal

| Gama | TeSys |
|---|--|
| Nombre del producto | TeSys LE |
| Nombre abreviado del equipo | LE2D |
| Tipo de producto o componente | Arrancador inversor DOL cerrado |
| Función | Normas |
| Categoría de empleo | AC-3 |
| Composición del dispositivo | Thermal overload relay ((*)) pedir por separado Contactor reversible |
| Potencia del motor en kW | 10 KW en 500 V AC 50/60 Hz 10 KW en 660/690 V AC 50/60 Hz 4 KW en 220/230 V AC 50/60 Hz 9 KW en 415 V AC 50/60 Hz 9 KW en 440 V AC 50/60 Hz 7,5 kW en 380/400 V AC 50/60 Hz |
| [Ith] Conventional free air thermal current | 17 A |
| [Uc] control circuit voltage | 230 V AC 50/60 Hz |
| Tipo de control | Pulsador stop/reset ((*)) rojo O Selector 2 posiciones Inicio I-II |
| | |

Complementario

| 2 entrada de cable: ISO20 parte superior | |
|--|---|
| 2 entrada de cable: ISO25 parte superior | |
| 2 entrada de cable: Pg 16 parte inferior | |
| 2 entrada de cable: Pg 21 parte inferior | |
| 2 entrada de cable: ISO20 parte inferior | |
| 2 entrada de cable: ISO25 parte inferior | |
| 101 mm | |
| 201 mm | |
| 160 mm | |
| 2,41 kg | |
| | 2 entrada de cable: ISO25 parte superior 2 entrada de cable: Pg 16 parte inferior 2 entrada de cable: Pg 21 parte inferior 2 entrada de cable: ISO20 parte inferior 2 entrada de cable: ISO25 parte inferior 101 mm 201 mm 160 mm |

Entorno

| Material | Policarbonato |
|--|------------------------------|
| 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 | 2,41 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 Contractadi | |
|---------------------|-----------|
| Periodo de garantía | 18 months |