Hoja de datos del producto LV848213 Características

Motor (MCH), 250/277Vac-MTZ2/3 Extraible





Principal

| Gama | Masterpact |
|--|--|
| Nombre abreviado del equipo | MCH |
| Tipo de producto o componente | Mando eléctrico |
| Función | Control |
| Compatibilidad con sensores de corriente | Masterpact Masterpact MTZ2 Masterpact Masterpact MTZ3 |
| | |

Complementario

| Tipo de control | Estándar |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| Tipo de montaje | Fijo |
| [Uc] tensión de circuito de control | 250277 V CA 50/60 Hz |
| Umbral de tensión de disparo | 0,851,1 Un |
| Consumo máximo de energía en VA | 180 VA |
| Protección contra sobrecorrientes | 23 x ln 0,1 s |
| Tiempo máximo de carga | 4 s |
| Frecuencia de funcionamiento máxima | <= 3 ciclos por minuto |
| Provided contact | Limit switch contact en 240 V 10 A |

Unidades de embalaie

| ornados de embalajo | |
|------------------------------------|----------|
| Tipo de unidad de paquete 1 | PCE |
| Número de unidades en el paquete 1 | 1 |
| Paquete 1 Altura | 13,0 cm |
| Paquete 1 Ancho | 23,0 cm |
| Paquete 1 Longitud | 13,0 cm |
| Paquete 1 Peso | 1,888 kg |

Sostenibilidad de la oferta

| Estado de oferta sostenible | Producto Green Premium | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|--|
| Reglamento REACh | ☑ Declaración De REACh | |
| Directiva RoHS UE | Compatible con las excepciones | |
| 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 | |