



Principal

| | |
|--|--|
| Gama | Masterpact |
| Nombre abreviado del equipo | RES |
| Tipo de producto o componente | Probador eléctrico |
| Función | Control |
| Compatibilidad con sensores de corriente | Masterpact Masterpact MTZ2 interruptor automático Masterpact Masterpact MTZ3 interruptor automático |

Complementario

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Tipo de control | Pulsador |
| [Uc] tensión de circuito de control | 220/240 V CA 50 Hz |
| Tipo de montaje | Fijo |

Unidades de embalaje

| | |
|------------------------------------|---------|
| Tipo de unidad de paquete 1 | PCE |
| Número de unidades en el paquete 1 | 1 |
| Paquete 1 Altura | 5,0 cm |
| Paquete 1 Ancho | 12,0 cm |
| Paquete 1 Longitud | 6,0 cm |
| Paquete 1 Peso | 135,0 g |

Sostenibilidad de la oferta

| | |
|--------------------------------------|--|
| 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 |

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.