

# Hoja de datos del producto 47395

## Características

## Motorreductor 100 130 Vca Nt Ap. Fijo



### Principal

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Nombre Corto del Dispositivo   | montor eng. MCH                      |
| Tipo de Producto o Componente  | Mecanismo motorreductor MCH          |
| Aplicación del Dispositivo     | Carga automática de muelles          |
| Rango de compatibilidad        | Masterpact (Masterpact NT) disyuntor |
| Tipo de Control                | Telemandado                          |
| Tensión de circuito de control | 100...130 V CA 50/60 Hz              |
| Modo de montaje del disyuntor  | Fijo                                 |

### Complementario

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| Tiempo máximo de carga          | 3 s    |
| Consumo máximo de energía en VA | 180 VA |

### Unidades de embalaje

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Tipo de unidad de paquete 1        | PCE     |
| Número de unidades en el paquete 1 | 1       |
| Paquete 1 Altura                   | 0,6 cm  |
| Paquete 1 Ancho                    | 12,0 cm |
| Paquete 1 Longitud                 | 18,0 cm |
| Paquete 1 Peso                     | 824,0 g |

### Sostenibilidad de la oferta

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible          | Producto verde premium                          |
| Reglamento REACH                     | <a href="#">Declaración De REACH</a>            |
| Directiva RoHS UE                    | Compatible con las excepciones                  |
| Sin mercurio                         | Sí  |
| Normativa de RoHS China              | <a href="#">Declaración RoHS China</a>          |
| Información sobre exenciones de RoHS | <a href="#">Sí</a>                              |
| Comunicación ambiental               | <a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>   |
| Perfil de circularidad               | <a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a> |

### Garantía contractual

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Periodo de garantía | 18 months |
|---------------------|-----------|

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.