

# Ficha técnica del producto

Especificaciones

## CONTACTO AUXILIAR

9999SX8



### Principal

|                |                              |
|----------------|------------------------------|
| Product Range  | U.motion                     |
| Component type | Soporte de contacto auxiliar |
| Used with      | contactor<br>starter         |

### Opcionales

|   |   |
|---|---|
| tamaño NEMA                             | 3<br>4<br>00<br>1<br>6<br>2<br>5<br>7<br>0  |
| composición de los contactos auxiliares | 1 NA + 1 NC   |
| [Uc] control circuit voltage            | <= 600 V CA 50/60 Hz  |
| poder asignado de corte                 | 6 A 120 V CA inductivo circuito de control UL 508<br>3 A 240 V CA inductivo circuito de control UL 508<br>1.2 A 600 V CA inductivo circuito de control UL 508<br>1.5 A 480 V CA inductivo circuito de control UL 508<br>10 A <= 600 V CA resistivo circuito de control UL 508 |
| altura                                  | 38.1 mm   |
| anchura                                 | 76.2 mm   |
| profundidad                             | 114.3 mm  |
| peso del producto                       | 0.14 kg   |

### Ambiente

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| certificaciones de producto | CSA<br>Reconocido por UL<br>Registrado por UL |
|-----------------------------|---|

### Unidades embalaje

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Tipo de unidad de paquete 1   | PCE       |
| Número de unidades en empaque | 1         |
| Paquete 1 Altura              | 3.810 cm  |
| Paquete 1 Ancho               | 7.620 cm  |
| Paquete 1 Longitud            | 11.938 cm |
| Peso del empaque (Lbs)        | 140.614 g |

Precio no incluye IVA.<br />Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso.<br />Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| Tipo de unidad de paquete 2        | CAR       |
| Número de unidades en el paquete 2 | 10        |
| Paquete 2 Altura                   | 15.240 cm |
| Paquete 2 Ancho                    | 17.272 cm |
| Paquete 2 Longitud                 | 20.320 cm |
| Paquete 2 Peso                     | 1.361 kg  |

## Garantía contractual

|                     |    |
|---------------------|----|
| Garantía (en meses) | 18 |
|---------------------|----|

## Environmental Data

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.



[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

### Use Better

|  <b>Materiales y embalaje</b> |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Paquete con cartón de reciclaje  | <b>Sí</b>                            |
| Embalaje sin plástico  | <b>No</b>                            |
| <a href="#">Directiva RoHS de la UE</a>  | <b>Conforme</b>                      |
| Regulación REACH   | <a href="#">Declaración de REACH</a> |

### Use Again

|  <b>Reempaquetar y refabricar</b> |   |
|--|---|
| Perfil de circularidad   | <b>No se necesitan operaciones de reciclaje específicas</b>   |
| Devolución   | <b>NA</b>   |
| Etiqueta WEEE  |  <b>El producto debe eliminarse en los mercados de la Unión Europea tras la recogida de residuos específicos y nunca debe acabar en contenedores de basura</b> |