

Hoja de datos del producto 9999SX7

Características



Principal

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Gama de producto | Type S |
| Tipo de producto o componente | Auxiliary Contact Module |
| Destino del producto | Contacto starter |



Complementario

| | |
|---|--|
| Tamaño NEMA | 2 0 1 6 3 5 00 4 7 |
| Composición de los contactos auxiliares | 1 NC |
| [Ue] Tensión nominal de empleo | <= 600 V CA 50/60 Hz |
| Poder de corte asignado | 6 A en 120 V CA para inductivo circuito de control acorde a UL 508 3 A en 240 V CA para inductivo circuito de control acorde a UL 508 1,2 A en 600 V CA para inductivo circuito de control acorde a UL 508 1,5 A en 480 V CA para inductivo circuito de control acorde a UL 508 10 A en <= 600 V CA para resistivo circuito de control acorde a UL 508 |

Entorno

| | |
|-----------------------------|--|
| Certificaciones de producto | CSA Certificación UL Registrado por UL |
|-----------------------------|--|

Sostenibilidad de la oferta

| | |
|-------------------------|--|
| Directiva RoHS UE | Conforme  Declaración RoHS UE |
| Normativa de RoHS China |  Declaración RoHS China |

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.