



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: E1N/MS1600  
Código: 1SDA058862R1

E1N/MS 1600 4P F HR

[Comprar en Electric Automation Network](#)



SACE EMAX C. INTERRUPTOR-SECCIONADOR E1N/MS 1600A de CUATRO POLOS FIJOS CON TERMINALES TRASEROS HORIZONTALES NUEVO

El pedido

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 8015644612153 |
| Cantidad De Orden Mínima:  | 1 pieza       |
| Arancel De Aduanas Número: | 85362090      |

Dimensiones

|                                       |       |
|---------------------------------------|-------|
| Neto Del Producto Anchura:            | 386mm |
| Neto Del Producto De La Altura:       | 418mm |
| Producto De La Profundidad De La Red: | 302mm |
| Peso Neto Del Producto:               | 50kg  |

Información Del Envase

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| Paquete De Nivel 1 Unidades:    | 1 pieza |
| Paquete De Nivel 1 De Ancho De: | 515 mm  |
| Paquete De Nivel 1 Altura:      | 600 mm  |
| Paquete De Nivel 1 Longitud:    | 615 mm  |
| Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:  | 62 kg   |

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Paquete de Nivel 1 EAN: | 8015644609139 |
|-------------------------|---------------|

## Información Adicional

|                                                                  |                                                            |
|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| Eléctrica Durabilidad:                                           | 10000 ciclo<br>30 ciclos por hora                          |
| La Durabilidad Mecánica:                                         | 25000 ciclo<br>60 ciclos por hora                          |
| Número de Polos:                                                 | 4                                                          |
| La Pérdida De Potencia:                                          | en las Condiciones de Operación nominales por Polo 253 W   |
| Producto Principal Tipo:                                         | SACE Emax                                                  |
| Nombre De Producto:                                              | Interruptor-seccionador                                    |
| Tipo De Producto:                                                | SD                                                         |
| Corriente Nominal (I <sub>n</sub> ):                             | 1600 a                                                     |
| Nominal Soportada De Impulso De Tensión (U <sub>imp</sub> ):     | 12 kV                                                      |
| Tensión Nominal De Aislamiento (U <sub>yo</sub> ):               | 1000 V                                                     |
| Corriente De Operación Nominal (I <sub>e</sub> ):                | 1600 a                                                     |
| Tensión Nominal:                                                 | 690 V CA<br>250 V DC                                       |
| Nominal de Corta duración Corriente asignada (I <sub>cw</sub> ): | para 1 s 50 kA<br>durante 3 s 36 kA                        |
| Nominal De Corriente Ininterrumpida (I <sub>u</sub> ):           | 1600 a                                                     |
| Tensión Nominal (U <sub>r</sub> ):                               | 690 V                                                      |
| Normas:                                                          | IEC 60947                                                  |
| Sub-tipo:                                                        | E1                                                         |
| Terminal De Tipo De Conexión:                                    | Fijo Interruptores De Circuito<br>Trasero plano Horizontal |
| Versión:                                                         | F                                                          |

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

|                                        |                 |
|----------------------------------------|-----------------|
| Ficha De Datos De Información Técnica: | 1SDC200006D0209 |
| Declaración de Conformidad - CE:       | 1SDL000165R0013 |

## Clasificaciones

|                                 |                                                                                                |
|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ETIM 4:                         | EC000228 - circuito de Potencia interruptor de potencia para trafo/generador/instalación prot. |
| ETIM 5:                         | EC000228 - circuito de Potencia interruptor de potencia para trafo/generador/instalación prot. |
| Objeto Código De Clasificación: | Q                                                                                              |
| UNSPSC:                         | 39120000                                                                                       |

