



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: Acc. T6  
Código: 1SDA060378R1

PR223DS In=800 T6 800 3p

[Comprar en Electric Automation Network](#)

De ESTADO SÓLIDO de LIBERACIÓN de TRES POLOS EN CA PR223DS R T6 800 800  
El pedido

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 8015644627683 |
| Cantidad De Orden Mínima:  | 1 pieza       |
| Arancel De Aduanas Número: | 85389099      |

### Dimensiones

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Peso Neto Del Producto: | 1.3kg |
|-------------------------|-------|

### Información Del Envase

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| Paquete De Nivel 1 Unidades:    | 1 pieza       |
| Paquete De Nivel 1 De Ancho De: | 12 mm         |
| Paquete De Nivel 1 Altura:      | 19 mm         |
| Paquete De Nivel 1 Longitud:    | 23 mm         |
| Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:  | 1,4 kg        |
| Paquete de Nivel 1 EAN:         | 8015644627683 |

### Información Adicional

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Número de Polos:             | 3   |
| Producto Principal Tipo:     | Accesorios para Tmax T                    |
| Nombre De Producto:          | Accesorios para Interruptores de Circuito |
| Tipo De Producto:            | ACC                                       |
| Corriente Nominal ( $I_n$ ): | 800                                       |
| Tipo De Versión:             | Unidad de disparo electrónico             |
| Normas:                      | IEC                                       |

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Adecuado Para:                      | T6          |
| Adecuado para la Clase de Producto: | SACE Tmax T |

### Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

|  |                 |
|--|-----------------|
| Ficha De Datos De Información Técnica: | 1SDC210015D0201 |
| Declaración de Conformidad - CE:       | 1SDL000165R0001 |

### Clasificaciones

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Objeto Código De Clasificación: | Q |
|---------------------------------|---|