



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: Acc. E1.2/6.3  
Código: 1SDA038317R1

UVD RETARDADOR RELE MINIMA 48VAC/  
DC

[Comprar en Electric Automation Network](#)



ELECTRÓNICA de RETARDO de TIEMPO de 48V DC/AC E1/6-T7-T7M-X1-T8-E1.2/6.2  
El pedido

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 8015644383176 |
| Cantidad De Orden Mínima:  | 1 pieza       |
| Arancel De Aduanas Número: | 85389099      |

### Información Del Envase

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Paquete De Nivel 1 Unidades:   | 1 pieza       |
| Paquete De Nivel 1 Peso Bruto: | 0.33 kg       |
| Paquete de Nivel 1 EAN:        | 8015644383176 |

### Ambiental

|              |                               |
|--------------|-------------------------------|
| RoHS Estado: | Ninguna declaración necesario |
|--------------|-------------------------------|

### Información Adicional

|                                     |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| El IIT de Estado de la Publicación: | Nivel 0 - Información habilitado |
| Producto Principal Tipo:            | Accesorios para Emax 2           |
| Nombre De Producto:                 | Accesorio                        |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Tipo De Producto:                   | ACC  |
| Normas:                             | IEC  |
| Adecuado Para:                      | E1.2<br>E2.2<br>E4.2<br>E6.2<br>E1<br>E2<br>E3<br>E4<br>E6<br>X1<br>T7<br>T8 |
| Adecuado para la Clase de Producto: | SACE Emax 2<br>SACE Emax<br>SACE Tmax T                                      |

### Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

|  |  |
|--|--|
| Ficha De Datos De Información Técnica: | 1SDC200023D0204  |
| Declaración de Conformidad - CE:       | 1SDL000165R0019<br>1SDL000165R0020<br>1SDL000165R0021<br>1SDL000165R0022 |

### Clasificaciones

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