



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: CP2-10W-10  
Código: 1SFA619101R1015

PULS. RAS.OPACO MANTEN.1NA, B

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Interruptor Pulsador compacto - Mantiene - Color - Blanco - No-iluminado - de plástico Negro - 1NA

El pedido

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 7320500241806 |
| Cantidad De Orden Mínima:  | 10 pieza      |
| Arancel De Aduanas Número: | 85369001      |

Dimensiones

|                                       |         |
|---------------------------------------|---------|
| Neto Del Producto Anchura:            | 0.030m  |
| Neto Del Producto De La Altura:       | 0.030m  |
| Producto De La Profundidad De La Red: | 0.055m  |
| Peso Neto Del Producto:               | 0.018kg |

Información Del Envase

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| Paquete De Nivel 1 Unidades:    | 10 pieza |
| Paquete De Nivel 1 De Ancho De: | 0.1 m    |
| Paquete De Nivel 1 Altura:      | 0.03 m   |
| Paquete De Nivel 1 Longitud:    | 0.1 m    |
| Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:  | 0.018 kg |

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| Nivel De Paquete De 2 Unidades: | 10 |
|---------------------------------|----|

## Ambiental

|              |  |
|--------------|--|
| RoHS Estado: | Siguientes de la UE de la Directiva 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y enmienda |
|--------------|--|

## Información Adicional

|   |  |
|---|--|
| Tipo De Actuador:                                       | Ras  |
| Bisel Material:   | De plástico negro  |
| Bloque:   | 1NA  |
| Color:  | Blanco   |
| Grado de Protección:                                    | acc. IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Auxiliares de Terminales IP20          |
| Función:  | Mantiene   |
| El IIT de Estado de la Publicación:                     | Nivel 0 - Información habilitado   |
| Iluminación:  | No iluminados  |
| La Durabilidad Mecánica:                                | 0,5 millones   |
| Número de Contactos Auxiliares NO:                      | 1  |
| Producto Principal Tipo:                                | El CP2   |
| Nombre De Producto:                                     | Pulsador   |
| Gama De Productos:                                      | Compacto   |
| Tipo De Producto:                                       | CP   |
| Frecuencia nominal (f):                                 | El Circuito De Alimentación De 50 Hz<br>El Circuito De Alimentación De 60 Hz |
| Corriente de operación nominal AC-15 (I <sub>e</sub> ): | (220 / 240 V) 1<br>(24 / 127 V) 1.5 A  |
| Corriente de operación nominal DC-13 (I <sub>e</sub> ): | (125 V) 0,2<br>(24 V) 0,3  |
| RoHS Fecha:   | 0626 5   |

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

|  |                 |
|--|-----------------|
| Ficha De Datos De Información Técnica: | 1SFC151003C0201 |
| Declaración de Conformidad - CE:       | 1SFA1-70        |
| RoHS Información:                      | 1SFC151012D0202 |

## Clasificaciones

|         |  |
|---------|--|
| ETIM 4: | EC002024 - Accesorios para dispositivos de circuito de control |
|---------|--|

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| ETIM 5:                         | EC002024 - Accesorios para dispositivos de circuito de control |
| Objeto Código De Clasificación: | S  |
| UNSPSC:                         | 39121512   |