

AV000112**SISTEMA DE CONEXIÓN • ADAPTADORES DE CONEXIÓN**

accesorios, conjunto - adaptaciones, recto, recto, 24v, -25-85°C, ip67, plástico

**DATOS MECÁNICOS**

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Grado de protección (IP) | IP67 |
| Material de la carcasa | Plástico |
| Paso de cables conexión A | recto |
| Paso de cables conexión B | recto |
| Temperatura ambiente (MÁX) | 85 °C |
| Temperatura ambiente (MÍN) | -25 °C |
| Versión | Conjunto - Adaptaciones |

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|--------------------|------|
| Corriente asignada | 4 A |
| Tensión asignada | 24 V |

OTROS DATOS

| | |
|---------------------|----|
| No propaga la llama | no |
|---------------------|----|

Otros

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Dimensiones de embalaje | 119.0mm x 38.0mm x 191.0mm |
| Peso del envío | 0.42kg |
| Código arancelario | 85369010 |

Clasificación

| | |
|------------------------|----------|
| ipf grupo de productos | 900 |
| eClass 8.0 | 27279218 |
| eClass 9.0 | 27060311 |
| eClass 9.1 | 27060311 |
| ETIM-5.0 | EC001855 |
| ETIM-6.0 | EC001855 |
| ETIM-7.0 | EC001855 |

Conexión

Dibujo acotado

Montaje



El montaje/la instalación solo debe ser llevado a cabo por electricistas cualificados.

Eliminación de residuos



Indicaciones de seguridad

Antes de la puesta en marcha, asegúrese de que se han respetado todas las indicaciones de seguridad indicadas en la documentación del producto.

El uso de estos productos está prohibido si tienen un efecto directo en la seguridad de las personas.

Los sistemas de iluminación LED pueden emitir una radiación muy intensa que puede dañar los ojos si no se utilizan correctamente. El fabricante no se hace responsable de los daños causados por un uso o conexión inapropiados.