

EG 67,5-A/PC GN - Parte superior de la carcasa

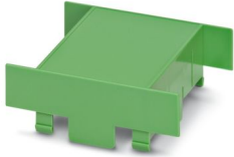


2764933

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764933>

Tenga en cuenta que los datos mostrados en este documento PDF se generaron a partir de nuestro catálogo online. Por favor, encontrará todos los datos en la documentación del usuario. Prevalecen nuestras condiciones generales de uso para descargas.

Caja para componentes, Cubierta, para conexión a los dos lados, anchura: 67,5 mm, altura: 75 mm, color: verde (similar RAL 6021)



Sus ventajas

- Montaje sin herramientas

Datos comerciales

| | |
|---|---------------|
| Código de artículo | 2764933 |
| Unidad de embalaje | 12 Unidades |
| Cantidad mínima de pedido | 48 Unidades |
| Clave de venta | ACHCGA |
| Clave de producto | ACHCGA |
| GTIN | 4017918131975 |
| Peso por unidad (incluido el embalaje) | 20,47 g |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 14,46 g |
| Número de tarifa arancelaria | 85369010 |
| País de origen | PL |

EG 67,5-A/PC GN - Parte superior de la carcasa

2764933

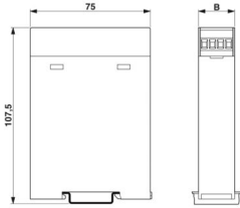
<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764933>

Datos técnicos

Propiedades del artículo

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Tipo de producto | Parte superior de la carcasa |
| Tipo de carcasa | Caja para componentes |
| Serie de carcasas | EG |
| Familia de productos | EG...A |
| Número de polos | 26 |
| Número (Aberturas de conexión) | 2 |
| Orificio de ventilación disponible | no |

Dimensiones

| | |
|------------------------|---|
| Esquema de dimensiones |  |
| Anchura | 67,5 mm |
| Altura | 75 mm |

Diseño de las placas de circuito impreso

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Espesor de placa de circuito impreso | 1,4 mm ... 1,8 mm |
|--------------------------------------|-------------------|

Datos del material

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Color (Parte superior de la carcasa) | verde (RAL 6021) |
| Material Parte superior de la carcasa | PC |
| Clase de inflamabilidad según UL 94 | V0 |
| Características de la superficie | no tratado |

Condiciones medioambientales y de vida útil

Condiciones ambientales

| | |
|--|---|
| Código IP máximo alcanzable | IP20 |
| Temperatura ambiente (servicio) | -40 °C ... 105 °C (En función de la disipación) |
| Temperatura ambiente (almacenamiento / transporte) | -40 °C ... 70 °C |
| Temperatura ambiente (montaje) | -5 °C ... 100 °C |

Datos de la placa de circuito impreso

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Espesor de placa de circuito impreso | 1,4 mm ... 1,8 mm |
|--------------------------------------|-------------------|

Montaje

| | |
|-----------------|---------|
| Tipo de montaje | Encajar |
|-----------------|---------|

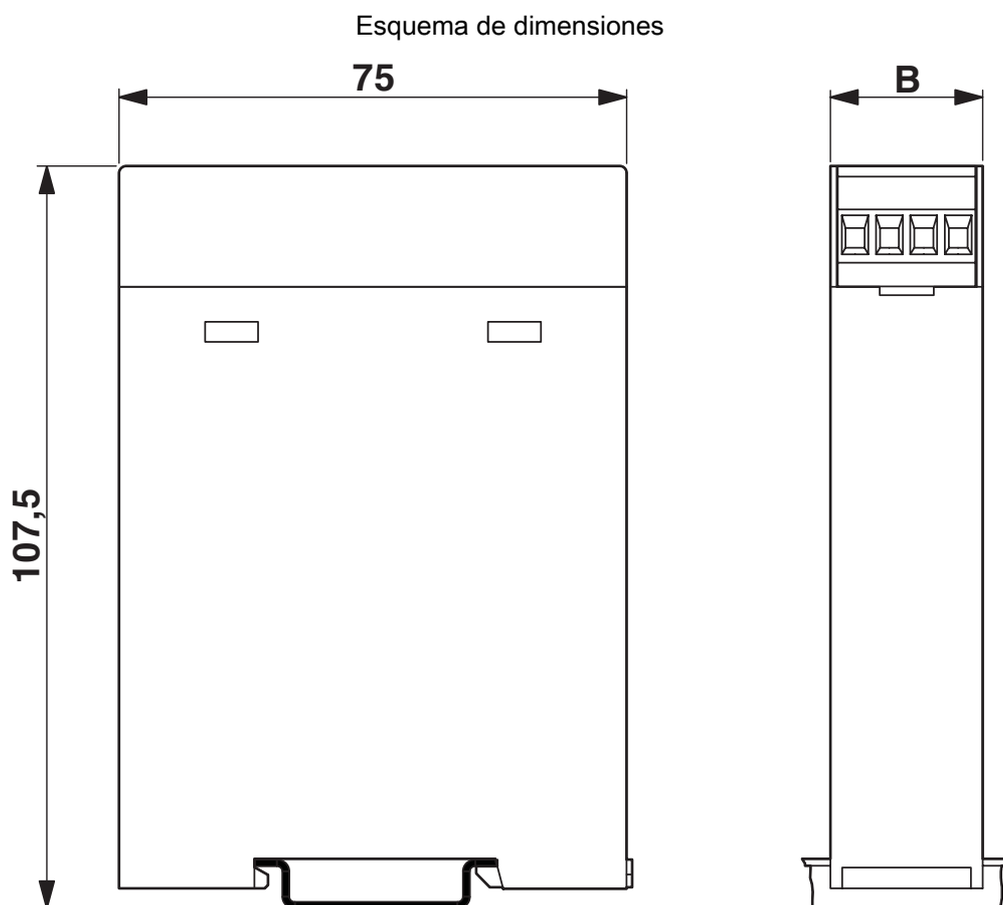
EG 67,5-A/PC GN - Parte superior de la carcasa

2764933

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764933>



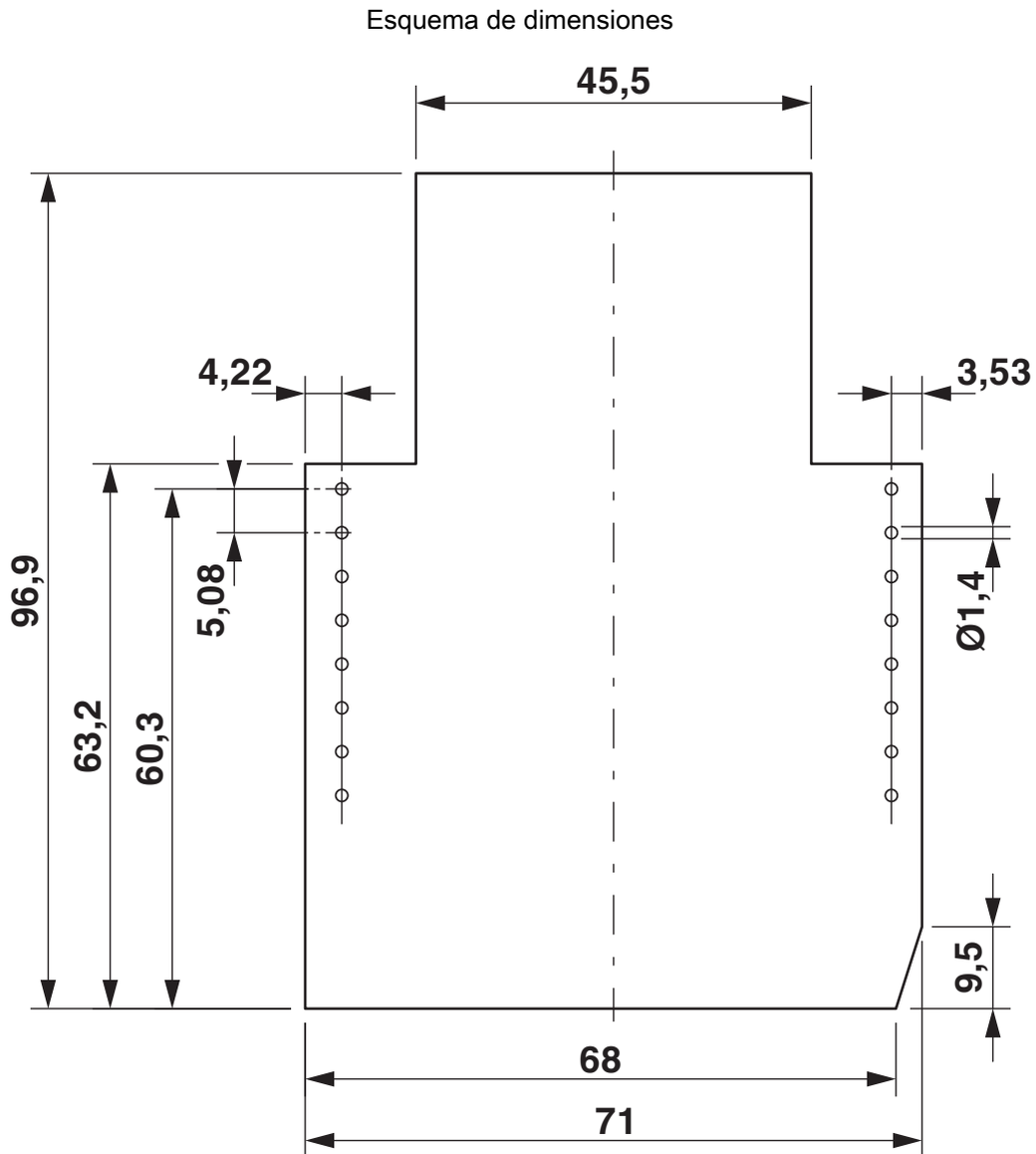
Dibujos



EG 67,5-A/PC GN - Parte superior de la carcasa

2764933

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764933>

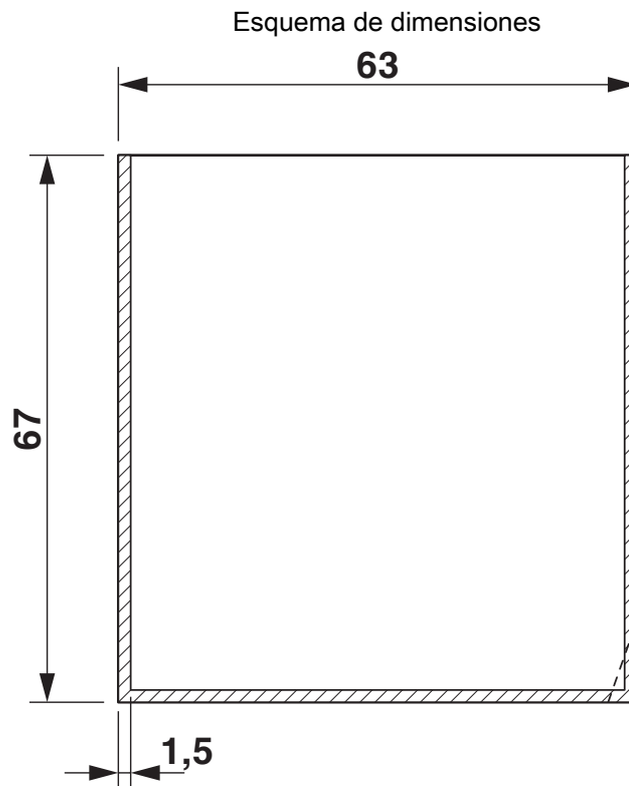


Cara de montajes, en caso de utilizar la parte superior de doble piso

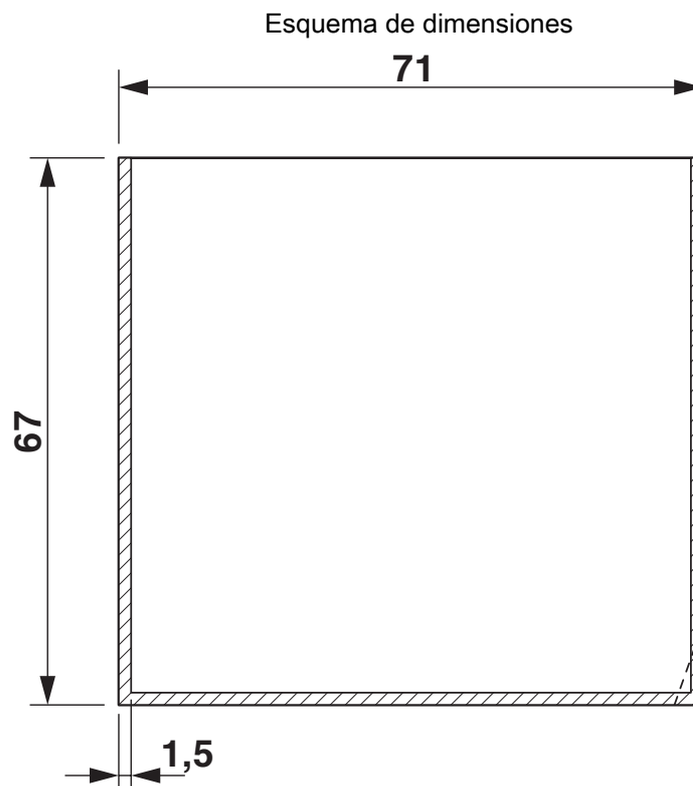
EG 67,5-A/PC GN - Parte superior de la carcasa

2764933

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764933>



Válido para las placas de circuito impreso 1; 2; 3; 4; 5 y 6, ver el despiece

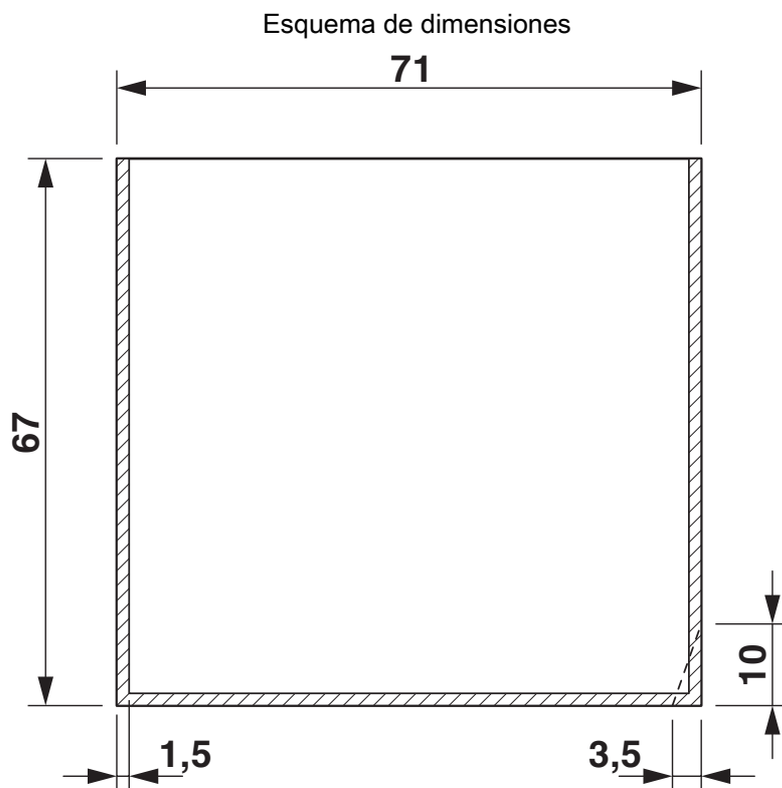


Válido para las placas de circuito impreso 7; 8; 11 y 12, ver el despiece

EG 67,5-A/PC GN - Parte superior de la carcasa

2764933

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764933>

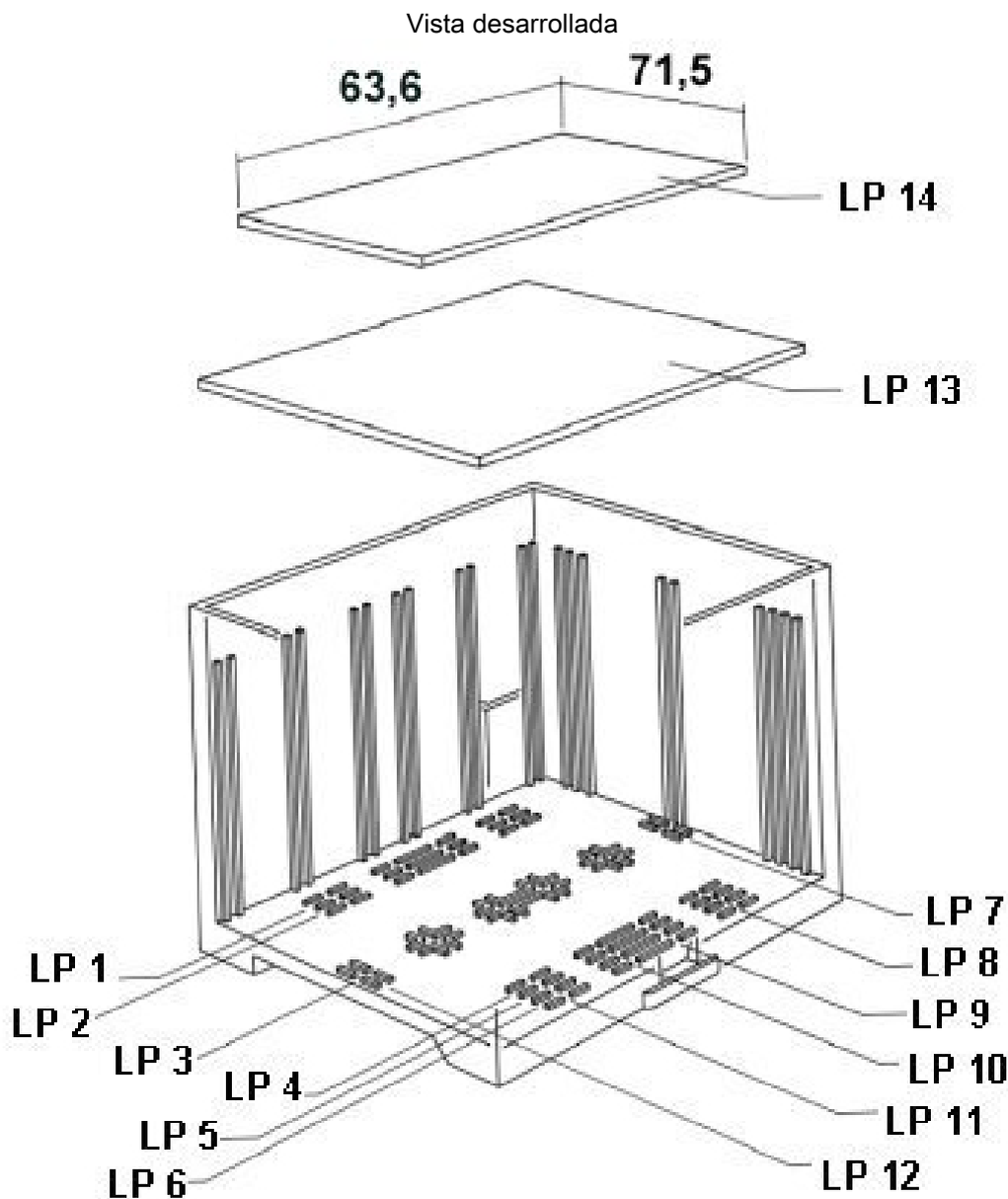


Válido para la placa de circuito impreso 9, ver el despiece

EG 67,5-A/PC GN - Parte superior de la carcasa

2764933

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764933>

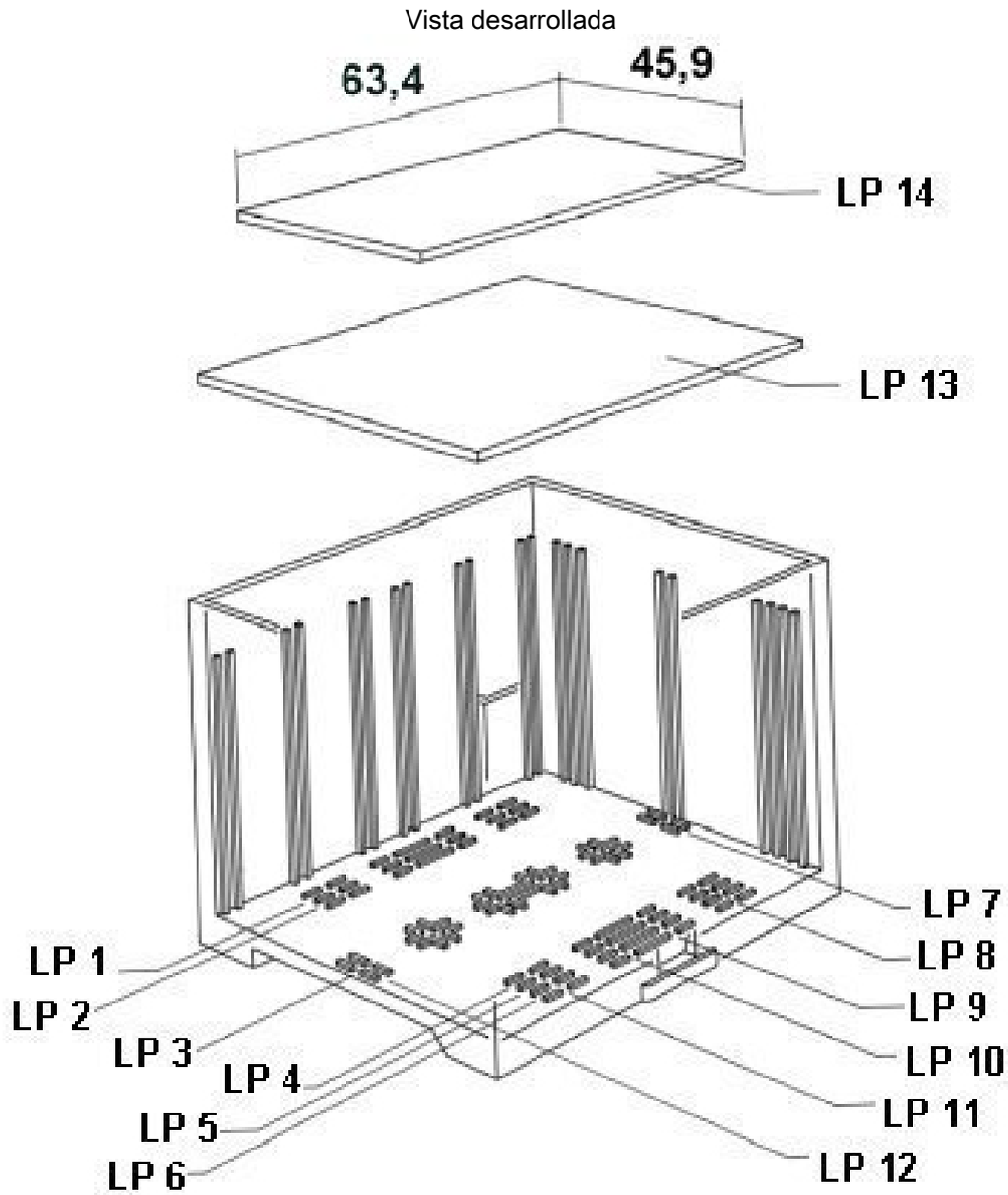


Válido para la placa de circuito impreso 13

EG 67,5-A/PC GN - Parte superior de la carcasa

2764933

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764933>



Válido para la placa de circuito impreso 14

EG 67,5-A/PC GN - Parte superior de la carcasa



2764933

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764933>

Homologaciones

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764933>



UL Recognized

ID de homologación: E240868

EG 67,5-A/PC GN - Parte superior de la carcasa



2764933

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2764933>

Clasificaciones

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27190603 |
| ECLASS-15.0 | 27190603 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002779 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 31261500 |
|-------------|----------|

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|--|-----------------------|
| Cumple los requisitos de la Directiva RoHS | Sí, Ninguna excepción |
|--|-----------------------|

China RoHS

| | |
|--|--|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E |
| | Ninguna sustancia peligrosa por encima de los valores límite |

EU REACH SVHC

| | |
|---|---|
| Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n.º CAS) | Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 % |
|---|---|