

VC-AR3S2-PE - Marco empotrado

1853502

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1853502>

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.



Marco empotrado con PE en avance, para módulos soporte de contactos, construcción 3, cantidad de los módulos de soporte 4

Datos comerciales

| | |
|---|---------------|
| Código de artículo | 1853502 |
| Unidad de embalaje | 5 Unidades |
| Cantidad mínima de pedido | 5 Unidades |
| Clave de venta | ABLADB |
| Clave de producto | ABLADB |
| GTIN | 4017918127077 |
| Peso por unidad (incluido el embalaje) | 42,4 g |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 42,4 g |
| Número de tarifa arancelaria | 85369010 |
| País de origen | PL |

VC-AR3S2-PE - Marco empotrado



1853502

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1853502>

Datos técnicos

Notas

| | |
|---------------|--|
| Generalidades | Solamente montable con brida empotrada |
|---------------|--|

Propiedades del artículo

| | |
|----------------------|-----------------|
| Tipo de producto | Marco empotrado |
| Familia de productos | VARIOCON |
| Construcción | VC3 |

Propiedades de aislamiento

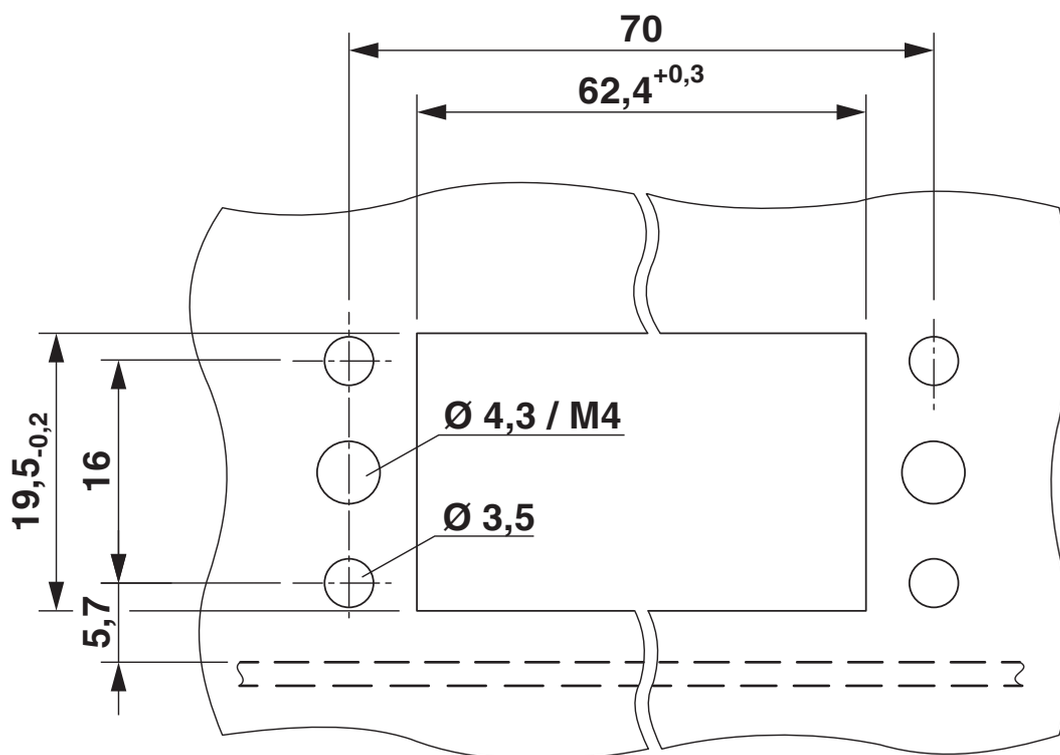
| | |
|-------------------|---|
| Grado de polución | 3 |
|-------------------|---|

Datos del material

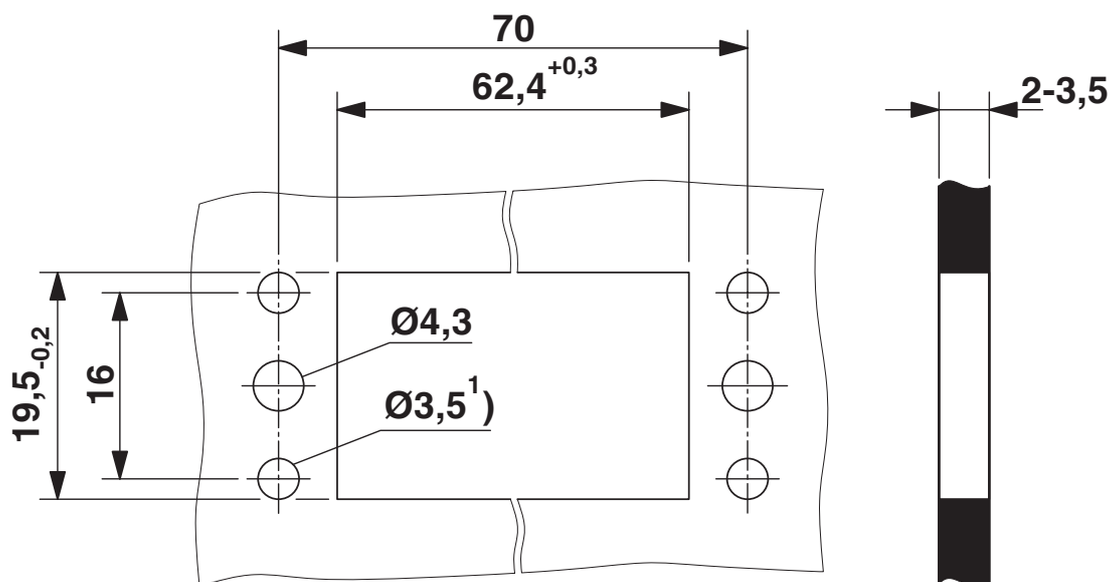
| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Color de la parte de la carcasa | gris |
| Clase de inflamabilidad según UL 94 | V0 |
| Grupo material aislante | I |
| Material carcasa | PA |
| Material contacto | CuZn |
| Material superficie del contacto | niquelado |
| Material soporte de contactos | PA |

Dibujos

Esquema de dimensiones



Esquema de dimensiones



VC-AR3S2-PE - Marco empotrado

1853502

<https://www.phoenixcontact.com/es/productos/1853502>



Phoenix Contact 2025 © - Todos los derechos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT, S.A.U.

Parque Tecnológico de Asturias p. 16-17

E-33428 LLANERA (Asturias)

+34 985 791 636

info@phoenixcontact.es