

## Caballote - AB/SKS - 3240224

Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.  
(<http://phoenixcontact.es/download>)




Caballote para barras colectoras

### Sus ventajas

- ✓ Para montaje de bornes para pantalla SK y SKS
- ✓ AB/SS para el montaje aislado sobre la placa de montaje
- ✓ AB/SS-M para el montaje de contacto directo sobre la placa de montaje

RoHS

### Datos mercantiles

|   |   |
|---|---|
| Unidad de embalaje                        | 10 pcs  |
| Cantidad de pedido mínima                 | 10 pcs  |
| EAN                                       | <br>4 046356 455718 |
| EAN                                       | 4046356455718   |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 8,710 g   |
| Número de tarifa arancelaria              | 39269097  |
| País de origen                            | Alemania  |

### Datos técnicos

#### Generalidades

|          |      |
|----------|------|
| Color    | gris |
| Material | PA   |

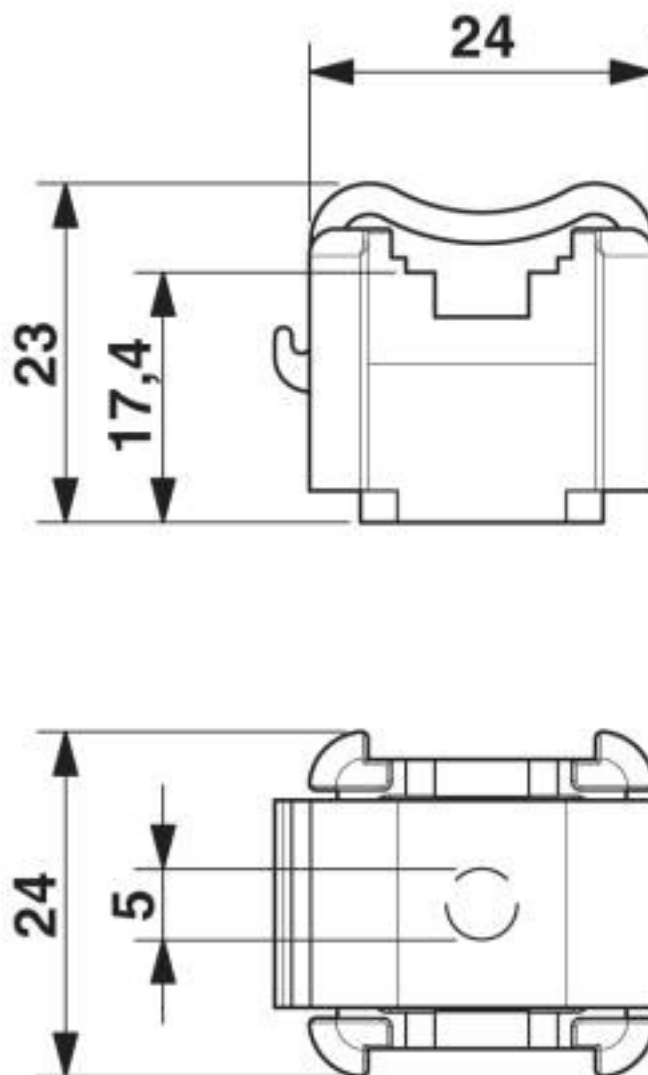
#### Environmental Product Compliance

|            |  |
|------------|--|
| China RoHS | Espacio de tiempo para el uso previsto: ilimitado = EFUP-e |
|            | Sin sustancias peligrosas por encima de los umbrales       |

### Dibujos

## Caballote - AB/SKS - 3240224

Esquema de dimensiones



## Clasificaciones

eCl@ss

|               |          |
|---------------|----------|
| eCl@ss 10.0.1 | 27400607 |
| eCl@ss 4.0    | 23150300 |
| eCl@ss 4.1    | 23150300 |
| eCl@ss 5.0    | 27141100 |
| eCl@ss 5.1    | 27141100 |
| eCl@ss 6.0    | 27409200 |
| eCl@ss 7.0    | 27409221 |
| eCl@ss 8.0    | 27409221 |
| eCl@ss 9.0    | 27400607 |

## Caballote - AB/SKS - 3240224

### Clasificaciones

#### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC000761 |
| ETIM 3.0 | EC000761 |
| ETIM 4.0 | EC002270 |
| ETIM 5.0 | EC002270 |
| ETIM 6.0 | EC001166 |
| ETIM 7.0 | EC001166 |

#### UNSPSC

|               |          |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01   | 30212109 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121708 |
| UNSPSC 11     | 39121708 |
| UNSPSC 12.01  | 39121708 |
| UNSPSC 13.2   | 39121708 |
| UNSPSC 18.0   | 39121708 |
| UNSPSC 19.0   | 39121708 |
| UNSPSC 20.0   | 39121708 |
| UNSPSC 21.0   | 39121708 |