

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2948306



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.



Módulo para equipar, compuesto por carcasa, bornes de conexión MKDS 3 y placa de circuito impreso

### **Datos comerciales**

| Código de artículo                        | 2948306       |
|---|---------------|
| Unidad de embalaje                        | 10 Unidades   |
| Cantidad mínima de pedido                 | 1 Unidades    |
| Clave de venta                            | ACHCBA        |
| Clave de producto                         | ACHCBA        |
| GTIN                                      | 4017918083250 |
| Peso por unidad (incluido el embalaje)    | 27,19 g       |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 27,19 g       |
| Número de tarifa arancelaria              | 85369010      |
| País de origen                            | DE            |



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2948306



## Datos técnicos

## Propiedades del artículo

| Tipo de producto     | Set de carcasa  |
|----------------------|---|
| Tipo de carcasa      | Caja para componentes   |
| Serie de carcasas    | EMG   |
| Familia de productos | EMG   |
| Construcción         | Parte inferior de la carcasa, cubierta desmontable opcional, técnica de conexión integrada, placa de circuito impreso integrada                     |
| Número de polos      | 4   |
| Paso                 | 5 mm  |
| Ejecución            | Parte inferior y superior con pie universal, con placa de circuito impreso y terminales de soldadura que se guían en las bornas de conexión MKDS 3/ |

#### **Dimensiones**

| Esquema de dimensiones | 75 38 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 |
|------------------------|--|
| Anchura                | 12,5 mm                                      |
| Altura total           | 47,5 mm                                      |
| Altura NS 35/7,5       | 55 mm  |
|                        | 100 mm                                       |
| Profundidad            | 75 mm  |
| Longitud               | 75 mm  |
| Paso                   | 5 mm   |

### Datos del material

| Color (Carcasa)                     | verde (RAL 6021)                            |
|-------------------------------------|---|
| Clase de inflamabilidad según UL 94 | V0  |
| Material carcasa                    | Policarbonato reforzado con fibra de vidrio |
| Características de la superficie    | no tratado                                  |

## Condiciones medioambientales y de vida útil

#### Condiciones ambientales

| Índice de protección            | IP20          |
|---------------------------------|---------------|
| Temperatura ambiente (servicio) | -40 °C 125 °C |

## Montaje

| Tipo de montaje | Montaje sobre carril DIN |
|-----------------|--------------------------|

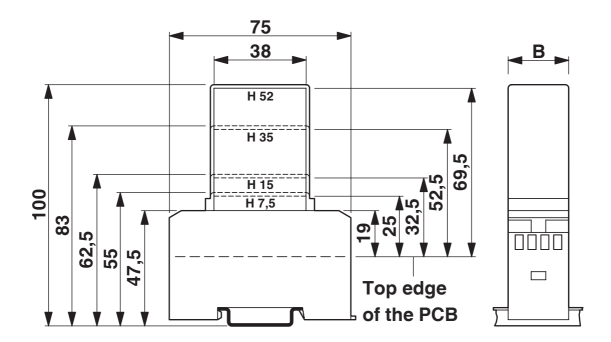
2948306

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2948306



## Dibujos

## Esquema de dimensiones



<sup>1 =</sup> Borde superior de la placa de circuito impreso

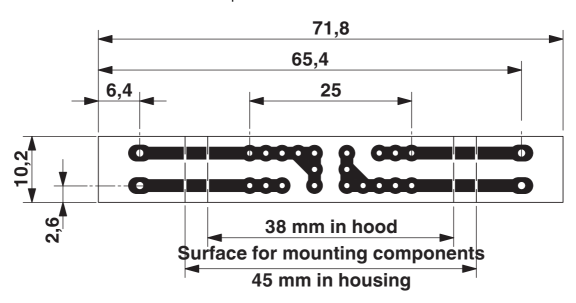
B = Anchura de la carcasa



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2948306



## Esquema de dimensiones



Paso de 5 mm

- a = Superficie útil de 38 mm en el capuchón
- b = Superficie útil de 45 mm en la carcasa



2948306

https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2948306

## Clasificaciones

UNSPSC 21.0

### **ECLASS**

|        | ECLASS-13.0 | 27190301 |
|--------|-------------|----------|
|        | ECLASS-15.0 | 27190301 |
|        |             |          |
| ETIM   |             |          |
|        | ETIM 9.0    | EC001031 |
| UNSPSC |             |          |
| ٥.     | 101 00      |          |

31261500



https://www.phoenixcontact.com/es/productos/2948306



## Environmental product compliance

#### China RoHS

| Environment friendly use period (EFUP)                             | EFUP-50   |
|--|---|
|  | Encontrará una tabla de declaración RoHS de China relativa al artículo en la zona de descargas del artículo correspondiente, en el apartado "Declaración del fabricante". No se emite ninguna tabla de declaración RoHS de China ni se requiere en ninguno de los artículos con EFUP-E. |
| EU REACH SVHC  |   |
| Indicación acerca de la sustancia candidata según REACH (n. ° CAS) | Ninguna sustancia con una fracción de masa superior a 0,1 %   |

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