

## Soporte para señalización de regletas de bornes - KLM - 1004306


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>)



Marcador de regletas de bornes, para la señalización de regletas, encajable sobre los topes finales E/UK o CLIPFIX35, superficie útil: 25 x 6 mm

RoHS

### Datos mercantiles

|   |   |
|---|---|
| Unidad de embalaje                        | 100 pcs   |
| Cantidad de pedido mínima                 | 100 pcs   |
| EAN                                       | <br>4 017918 012007 |
| EAN                                       | 4017918012007   |
| Peso por unidad (sin incluir el embalaje) | 1,090 g   |
| Número de tarifa arancelaria              | 39269097  |
| País de origen                            | Alemania  |

### Datos técnicos

#### Medidas

|              |       |
|--------------|-------|
| Longitud (b) | 28 mm |
| Ancho (a)    | 8 mm  |

#### Condiciones ambientales

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Temperatura ambiente (servicio) | -40 °C ... 80 °C |
|---------------------------------|------------------|

#### Generalidades

|                                      |                                    |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Color                                | transparente                       |
| Sustancias contenidas                | no contiene siliconas ni halógenos |
| Clase de combustibilidad según UL 94 | HB                                 |
| Material                             | ABS                                |
| Tipo de montaje, marcado             | enchufar                           |

#### Normas y especificaciones

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| Clase de combustibilidad según UL 94 | HB |
|--------------------------------------|----|

## Soporte para señalización de regletas de bornes - KLM - 1004306

### Clasificaciones

#### eCl@ss

|               |          |
|---------------|----------|
| eCl@ss 10.0.1 | 27144075 |
| eCl@ss 4.0    | 24190200 |
| eCl@ss 4.1    | 24190200 |
| eCl@ss 5.0    | 27141100 |
| eCl@ss 5.1    | 27141100 |
| eCl@ss 6.0    | 27141100 |
| eCl@ss 7.0    | 27141137 |
| eCl@ss 8.0    | 27141137 |
| eCl@ss 9.0    | 27144075 |

#### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC000761 |
| ETIM 3.0 | EC000761 |
| ETIM 4.0 | EC000761 |
| ETIM 5.0 | EC000761 |
| ETIM 6.0 | EC002248 |
| ETIM 7.0 | EC002248 |

#### UNSPSC

|               |          |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01   | 30211811 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121410 |
| UNSPSC 11     | 39121410 |
| UNSPSC 12.01  | 39121410 |
| UNSPSC 13.2   | 39131505 |
| UNSPSC 19.0   | 39131505 |

### Accesorios

#### Accesorios

##### Marcador de aparatos sin rotular

Rótulo para encajar - US-EMP (25X6) - 0829435



Rótulo para encajar, Tarjeta, blanco, sin rotular, rotulable con: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, clase de montaje: encajar en soporte para señalización, superficie útil: 26 x 6 mm, Número de índices individuales: 88

##### Marcador de bornes sin rotular

## Soporte para señalización de regletas de bornes - KLM - 1004306

### Accesorios

Tira de rotulación - ESL 26X6 - 0808105



Tira de rotulación, Codo, blanco, sin rotular, rotulable con: Sistemas de impresión Office, Perforado, clase de montaje: introducir, superficie útil: 26 x 6 mm, Número de índices individuales: 266

---

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>