

## DESC M6X14 KTB SET

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

### Imagen de producto



Integrar, ampliar y personalizar: el complemento adecuado para cualquier aplicación

La gama de accesorios totalmente estructurada de la nueva serie de cajas Klippon® TB te permite adaptarlas fácilmente a los requerimientos específicos de cada aplicación.

Juegos de material de sujeción

Los juegos de material de sujeción sirven para instalar de forma rápida y sencilla los soportes de placas de características, los soportes de documentos y las cubiertas contra la lluvia.

El juego de sujeción para etiquetas SD se requiere para instalar una placa de identificación o características de plástico (Trafolyte). Con ayuda de este juego podrás montar la placa de identificación o características directamente en la tapa de la caja. El juego de sujeción para etiquetas ha sido concebido especialmente para esta aplicación. Solo si se utiliza este juego de sujeción, se garantiza que no se producirán fugas en la carcasa ni daños en la etiqueta.

El juego de sujeción universal TPSD ha sido concebido para instalar de manera rápida y segura, por ejemplo, soportes para placas de características, cubiertas contra la lluvia o soportes para documentos. Usando este juego de sujeción se reduce al mínimo, e incluso elimina, el riesgo de fugas.

### Datos generales para pedido

|            |  |
|------------|--|
| Versión    | Klippon TB (Terminal Box), Tornillo de sujeción, Altura: 18 mm, Anchura: 14 mm, Profundidad: 14 mm, Material básico: Acero inoxidable, no probado, plata |
| Código     | <a href="#">1253230000</a>   |
| Tipo       | DESC M6X14 KTB SET   |
| GTIN (EAN) | 4050118045734  |
| Cantidad   | 1 Pieza  |

## DESC M6X14 KTB SET

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

|             |       |                        |             |
|-------------|-------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 14 mm | Profundidad (pulgadas) | 0.5512 inch |
| Altura      | 18 mm | Altura (pulgadas)      | 0.7087 inch |
| Anchura     | 14 mm | Anchura (pulgadas)     | 0.5512 inch |
| Peso neto   | 107 g |                        |             |

### Temperaturas

Temperatura de servicio

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención  
 REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

### Datos generales

Superficie no probado Material básico Acero inoxidable

### Datos generales Accesorios

Superficie no probado Material básico Acero inoxidable

### Indicación importante

Información de producto Unidad de embalaje (PU) = 20 piezas, suficiente para 10 elementos

### Clasificaciones

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002625    | ETIM 9.0    | EC002625    |
| ETIM 10.0   | EC002625    | ECLASS 14.0 | 27-18-28-07 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-28-07 |             |             |