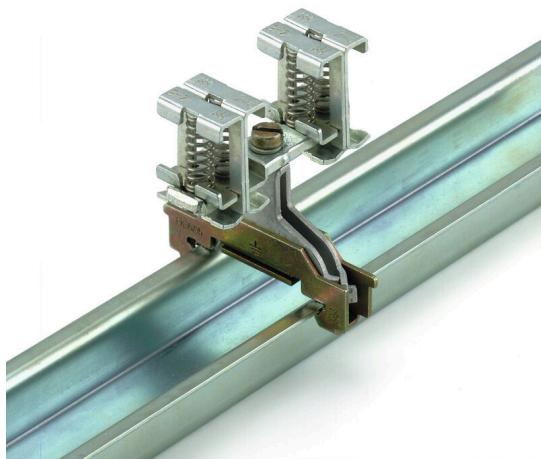


## BS 35II KLBÜ2X2-6/2X2-6

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

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

### Imagen de producto



Gracias a nuestra amplia gama de conexiones de apantallamiento KLBÜ, puedes lograr una conexión de apantallamiento flexible y autoajustable y garantizar un funcionamiento sin errores de la planta.

### Datos generales para pedido

|            |                                  |
|------------|----------------------------------|
| Versión    | Bridas-tornillo, Kit de fijación |
| Código     | <a href="#">1771990000</a>       |
| Tipo       | BS 35II KLBÜ2X2-6/2X2-6          |
| GTIN (EAN) | 4032248148714                    |
| Cantidad   | 10 Pieza                         |

## BS 35II KLBÜ2X2-6/2X2-6

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

|      |             |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

### Dimensiones y pesos

|             |         |                        |            |
|-------------|---------|------------------------|------------|
| Profundidad | 36.5 mm | Profundidad (pulgadas) | 1.437 inch |
| Altura      | 35 mm   | Altura (pulgadas)      | 1.378 inch |
| Peso neto   | 61.4 g  |                        |            |

### Temperaturas

|                               |                |                      |               |
|-------------------------------|----------------|----------------------|---------------|
| Temperatura de almacenamiento | -25 °C...55 °C | Temperatura ambiente | -5 °C...40 °C |
|-------------------------------|----------------|----------------------|---------------|

### 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 del material

|       |       |
|-------|-------|
| Color | plata |
|-------|-------|

### Otros datos técnicos

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Versión a prueba de explosivos | No |
|--------------------------------|----|

### Valores característicos del sistema

|         |        |
|---------|--------|
| Versión | Bridas |
|---------|--------|

### Clasificaciones

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ETIM 10.0   | EC002848    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 |             |             |