

## ZBW-6

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

### Imagen de producto



Ofrecemos una amplia gama de soportes de montaje para facilitar el manejo y la complementación de nuestros productos. Desde diversas herramientas hasta fundas aislantes y diversos tornillos, nuestros componentes se adaptan entre sí hasta el último detalle y, por lo tanto, facilitan el montaje de acuerdo con los estándares y las normativas de protección respectivas.

### Datos generales para pedido

|                        |  |
|------------------------|--|
| Versión                | Serie Z, Herramienta de accionamiento            |
| Código                 | <a href="#">1650700000</a>                       |
| Tipo                   | ZBW-6  |
| GTIN (EAN)             | 4008 190299378                                   |
| Cantidad               | 1 Pieza  |
| Estado de entrega      | Este artículo no estará disponible en el futuro. |
| Última fecha de pedido | 2026-06-30T00:00:00+02:00                        |

## ZBW-6

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

|             |          |                        |             |
|-------------|----------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 23.75 mm | Profundidad (pulgadas) | 0.935 inch  |
| Altura      | 147 mm   | Altura (pulgadas)      | 5.7874 inch |
| Anchura     | 27.76 mm | Anchura (pulgadas)     | 1.0929 inch |
| Peso neto   | 17.6 g   |                        |             |

### Temperaturas

|   |                |   |                |
|---|----------------|---|----------------|
| Temperatura de almacenamiento           | -25 °C...55 °C | Temperatura ambiente                    | -40 °C...55 °C |
| Temperatura permanente de trabajo, min. | -40 °C         | Temperatura permanente de trabajo, max. | 100 °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

|                                  |     |       |         |
|----------------------------------|-----|-------|---------|
| Material básico                  | POM | Color | naranja |
| Grado inflamabilidad según UL 94 | HB  |       |         |

### Generalidades

Indicación de montaje Montaje directo

### Otros datos técnicos

Indicación de montaje Montaje directo Versión a prueba de explosivos No

### Valores característicos del sistema

Versión Herramienta de accionamiento

### Clasificaciones

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000149    | ETIM 9.0    | EC000149    |
| ETIM 10.0   | EC000149    | ECLASS 14.0 | 21-04-50-03 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-50-03 |             |             |