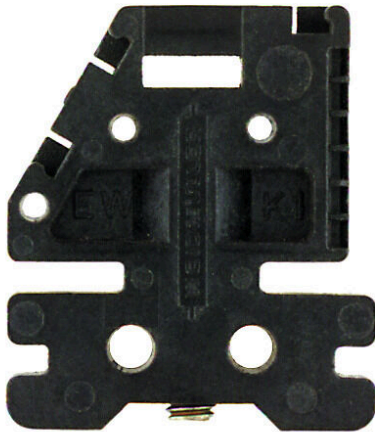


## EWK 1 PPS/SW

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

www.weidmueller.com

### Imagen de producto



069306 EWK 1

Para garantizar un asiento seguro y duradero sobre el carril y para evitar el deslizamiento, Weidmüller dispone de los ángulos de fijación. Se dispone de diseños con o sin tornillo. Existe la posibilidad de colocar sobre el ángulo de fijación señalizadores, incluso señalizadores de conjunto y la posibilidad de alojar una conector de prueba.

### Datos generales para pedido

|            |   |
|------------|---|
| Versión    | Ángulo de fijación lateral, negro, TS 32, V-0, PPS, Anchura: 7.5 mm, 160 °C |
| Código     | <a href="#">0693060000</a>  |
| Tipo       | EWK 1 PPS/SW  |
| GTIN (EAN) | 4008 19007 1806   |
| Cantidad   | 50 Pieza  |

### Datos técnicos

#### Homologaciones

ROHS Conformidad

#### Dimensiones y pesos

|             |        |                        |             |
|-------------|--------|------------------------|-------------|
| Profundidad | 31 mm  | Profundidad (pulgadas) | 1.2205 inch |
| Altura      | 27 mm  | Altura (pulgadas)      | 1.063 inch  |
| Anchura     | 7.5 mm | Anchura (pulgadas)     | 0.2953 inch |
| Peso neto   | 7.3 g  |                        |             |

#### Temperaturas

|   |                |   |        |
|---|----------------|---|--------|
| Temperatura de almacenamiento           | -25 °C...55 °C | Temperatura permanente de trabajo, min. | -60 °C |
| Temperatura permanente de trabajo, max. | 160 °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 |

#### Conductor embornable (conexión nominal)

|                      |      |                      |        |
|----------------------|------|----------------------|--------|
| Par de apriete, max. | 1 Nm | Par de apriete, min. | 0.5 Nm |
|----------------------|------|----------------------|--------|

#### Datos del material

|                                  |     |       |       |
|----------------------------------|-----|-------|-------|
| Material básico                  | PPS | Color | negro |
| Grado inflamabilidad según UL 94 | V-0 |       |       |

#### Dimensiones

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Desplazamiento TS 32 | 13.5 mm |
|----------------------|---------|

#### Generalidades

|                       |                 |                   |       |
|-----------------------|-----------------|-------------------|-------|
| Indicación de montaje | Montaje directo | Carril de montaje | TS 32 |
|-----------------------|-----------------|-------------------|-------|

#### Otros datos técnicos

|                       |                 |                 |             |
|-----------------------|-----------------|-----------------|-------------|
| Indicación de montaje | Montaje directo | Tipo de montaje | atornillado |
| Bloqueo               | atornillable    |                 |             |

#### Valores característicos del sistema

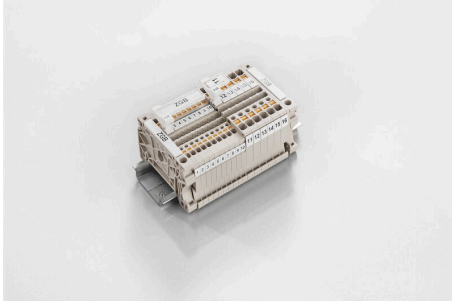
|         |             |                   |       |
|---------|-------------|-------------------|-------|
| Versión | para bornes | Carril de montaje | TS 32 |
|---------|-------------|-------------------|-------|

#### Clasificaciones

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001041    | ETIM 9.0    | EC001041    |
| ETIM 10.0   | EC001041    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-02 |             |             |

## Accesorios

### ZGB portaetiquetas giratorio de conjunto



EIZGB 15 es un portaetiquetas para conjuntos giratorio. El portaetiquetas se puede equipar con el señalizador de bornes y conectores dekafix 5, WS 12/5 o la etiqueta insertable ESO 15.

El ZGB 30 es un portaetiquetas para conjuntos giratorio. El portaetiquetas se puede equipar con el señalizador de bornes y conectores dekafix 5, WS 12/5 o la etiqueta insertable ESO 7.

Las etiquetas insertables y tiras de protección se encuentran en el apartado de Accesorios.

### Datos generales para pedido

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Tipo       | ZGB 15                     | Versión  |
| Código     | <a href="#">1636530000</a> | Señalizador de bornes, Terminal marker, 15 x 7 mm, Paso en mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190297053              | 5.00 Weidmueller, blanco   |
| Cantidad   | 20 ST                      |  |
| Tipo       | ZGB 30                     | Versión  |
| Código     | <a href="#">1611930000</a> | Señalizador de bornes, Terminal marker, 32 x 7 mm, Paso en mm (P): |
| GTIN (EAN) | 4008190002251              | 5.00 Weidmueller, blanco   |
| Cantidad   | 20 ST                      |  |