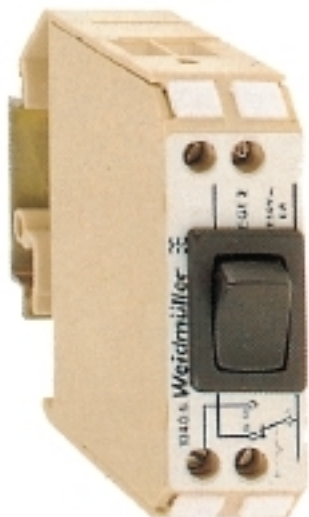


## Series EG EGT EG1 35 1A + 1R

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



Los interruptores y teclas se adaptan a los módulos electrónicos en cuanto a su contorno exterior. Las teclas e interruptores facilitan la puesta en marcha, mantenimiento, inspección y reparación de instalaciones industriales.

### Datos generales para pedido

|            |   |
|------------|---|
| Tipo       | EGT EG1 35 1A + 1R  |
| Código     | <a href="#">8002290000</a>  |
| Versión    | Series EG, Módulo funcional 1 contacto normalmente cerrado, 1 contactos normalmente abiertos, Conexión brida-tornillo |
| GTIN (EAN) | 4008190046965   |
| U.E.       | 10 Pieza  |

## Series EG EGT EG1 35 1A + 1R

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

|           |         |                     |            |
|-----------|---------|---------------------|------------|
| Longitud  | 58 mm   | Longitud (pulgadas) | 2,283 inch |
| Anchura   | 18 mm   | Anchura (pulgadas)  | 0,709 inch |
| Altura    | 50 mm   | Altura (pulgadas)   | 1,969 inch |
| Peso neto | 38,61 g |                     |            |

### Temperaturas

|                               |                  |                      |               |
|-------------------------------|------------------|----------------------|---------------|
| Temperatura de servicio       | -25 °C...85 °C   | Temperatura ambiente | -25°C...+85°C |
| Temperatura de almacenamiento | -40 °C... 100 °C |                      |               |

### Salida

|   |              |   |                |
|---|--------------|---|----------------|
| Tensión nominal de conexión               | 250 V AC     | Potencia de conmutación AC (óhmica), máx. | 750 VA @ 250 V |
| Potencia de conmutación DC (óhmica), máx. | 150 W @ 30 V |   |                |

### Datos de contacto

|                  |  |
|------------------|--|
| Tipo de contacto | 1 contacto normalmente cerrado, 1 contactos normalmente abiertos |
|------------------|--|

### Datos generales

|        |              |
|--------|--------------|
| Carril | TS 32, TS 35 |
|--------|--------------|

### Datos de conexión

|   |                         |  |                   |
|---|-------------------------|--|-------------------|
| Técnica de conexión de conductores                | Conexión brida-tornillo | Sección de embornado, conexión nominal       | 6 mm <sup>2</sup> |
| Sección de embornado, conexión nominal, min.      | 0,5 mm <sup>2</sup>     | Sección de embornado, conexión nominal, max. | 6 mm <sup>2</sup> |
| Sección de conexión del conductor, flexible, max. | 4 mm <sup>2</sup>       |  |                   |

### Clasificaciones

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC001437    | ETIM 4.0   | EC001437    |
| ETIM 5.0   | EC001437    | ETIM 6.0   | EC002498    |
| UNSPSC     | 30-21-19-17 | eClass 5.1 | 27-37-16-01 |
| eClass 6.2 | 27-37-16-01 | eClass 7.1 | 27-37-16-01 |
| eClass 8.1 | 27-37-16-01 | eClass 9.0 | 27-37-16-01 |
| eClass 9.1 | 27-37-92-01 |            |             |

### Homologaciones en línea

Homologaciones



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

**Hoja técnica****Series EG**  
**EGT EG1 35 1A + 1R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com**Datos técnicos****Descargas**

|   |  |
|---|--|
| Datos de ingeniería                               | <a href="#">EPLAN, WSCAD</a>             |
| Homologación/certificado/documento de conformidad | <a href="#">DE_PA5600_160419_001.pdf</a> |